



Gesamtkatalog 2020

exertis | CONNECT

IHR NETZWERK- UND KABELSPEZIALIST

a **DCC** business

Kontakt

Telefon

+49 (0) 681 9 26 78 20

Fax

+49 (0) 681 9 26 78 50

Website

www.exertis-connect.de

E-Mail

info@exertis-connect.de

Adresse

exertis CONNECT GmbH
Behrener Straße 8
66117 Saarbrücken

Wir sind Ihr exklusiver Distributor mit Fokus auf Kabel-, Netzwerk-, professionelle Video- und Präsentationstechnik.

Unsere Kunden und Hersteller profitieren von einer breiten Marktabdeckung, sowie der Expertise und Stärke unseres europäischen Netzwerks. Als Partner begleitet Sie exertis Connect in der sich verändernden IT-Landschaft und unterstützt Sie in der Wertschöpfung entlang Ihres Tages- und Projektgeschäfts. Wir vernetzen unsere Partner und führenden Hersteller aus den Bereichen Kabel- und Verbindungstechnik, IT-Infrastruktur und Security. Profitieren Sie durch unsere kompetente Beratung, maßgeschneiderte Lösungen und professionellen Service.

Unsere Kunden schätzen unser Portfolio an Produkten, Lösungen und Dienstleistungen. Mit unserer umfassenden Markt- und Produktkenntnis und einer effizienten, globalen Logistik stehen wir seit über 40 Jahren für erfolgreiche, verbindliche und partnerschaftliche Zusammenarbeit.

Passive Netzwerktechnik, Verkabelung

Seite 7

Patchkabel, Installationskabel, Verlegekabel, Patchfelder, Modulträger, Datendosen, Module, Modularadapter, Anschlussbuchsen, Modularstecker, Knickschutztüllen, Modulkabel und -adapter, LWL Patchkabel, LWL Universalkabel, LWL Pigtails, LWL Spleißboxen, LWL Zubehör

Multimedia-, Datenkabel, Adapter

Seite 57

USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0, Datenkabel, USB Lightning Kabel, PS/2 Kabel, VGA Kabel, DVI Kabel, DVI Adapter, HDMI Kabel, HDMI Adapter, Displayport Kabel, Displayport Adapter, SATA Kabel, SATA Stromkabel, Audiokabel

Schranksysteme

Seite 77

Serverschränke, Netzwerkschränke, Aktive Kühlung, Belüftung, Audioschrank, Wandgehäuse, 10" Wandgehäuse, Horizontales Kabelführungssystem, Vertikales Kabelführungssystem, Kabelbügel, Fachböden, Sockel, Rollen, Durchführungsplatten, Blindplatten, Seitenwände, Montagematerial, Beleuchtung, 10" Zubehör, Schutzschalterleiste, Schlösser, Tastaturschublade, Serverraumüberwachung

Komponenten

Seite 107

Wireless USB Adapter, Wireless Netzwerkkarten, Repeater, Accesspoints, Modem, Router, Antennen, Netzwerkkarten, USB Netzwerkadapter, Netzwerkschalter, PoE-Komponenten, Industrial Ethernet, Transceiver, Media Konverter, Powerline, Mesh WLAN

Videoüberwachung

Seite 123

Videokameras, Aufzeichnungssysteme, Software, Zubehör, Videoüberwachung

Präsentationstechnik

Seite 137

Präsentationssysteme / Digital Signage, Displays, Wandhalterungen, Dokumentenkameras, PTZ Kameras, Arbeitskonsolen, KVM, Videosplitter / Videoschalter, Videoextender, KVM Zubehör

USV, Strom

Seite 175

USV, Steckdosenleisten, Netzkabel, Netzadapter, Facility Systeme, Ladegeräte, Batterien

Werkzeuge, Messtechnik

Seite 199

Netzwerktester, Multimeter, Werkzeug, Kopflampen, Taschenlampen, Montagezubehör, Kabelkanäle

Eingabegeräte, Ergonomie, Headsets

Seite 215

Tastaturen, Desktop Sets, Ergonomische Tastaturen, Keypads, Mäuse, Ergonomische Mäuse, Arbeitsplatz Ergonomie, Barcodescanner, Presenter, Kartenleser, Kühler / Lüfter, Diebstahlsicherung, Lautsprecher, Kopfhörer, Headsets

Hubs, Storage, Bürozubehör

Seite 243

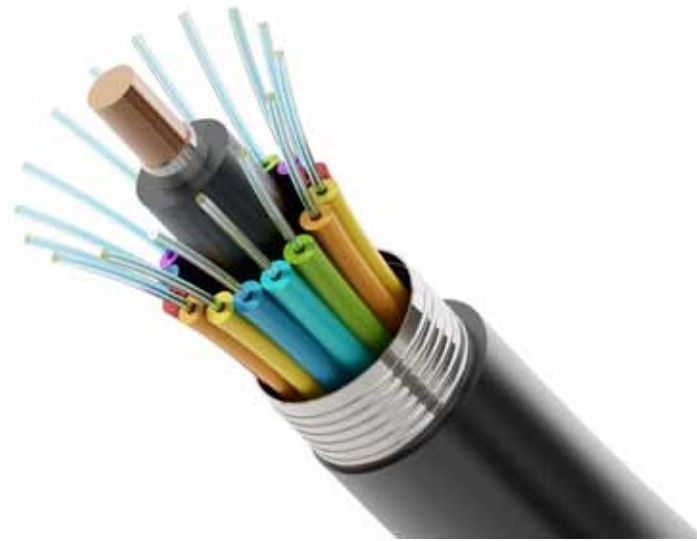
Festplattengehäuse, Dockingstations, USB Hubs, USB Ladegeräte, Speichermedien, Notebooktaschen, Büroorganisation, Aktenvernichter, 19" Servergehäuse, PC Netzteile, Reinigungsprodukte

Kabelkonfektion nach Ihren individuellen Bedürfnissen!

Unsere hauseigene Fertigung ermöglicht Ihnen, flexibel und schnell eine Lösung für Ihre speziellen Anforderungen zu erhalten. Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung.

Wir fertigen für Sie:

- › Netzkabel
- › LWL-Kabel
- › Datenkabel
- › Monitorkabel
- › Antennenkabel
- › Audio- und Videokabel
- › Spezialkabel nach Vorgabe



Auf unserer Homepage finden Sie unter "Service" das Formular "Kabelkonfektion". Einfach ausdrucken, ausfüllen und an uns senden.



Kabelbedruckung nach Ihrer Vorgabe!

Wir drucken für Sie
Ihren Firmennamen,
eine Projektkennzeichnung
oder technische
Spezifikationen auf Ihr
gewünschtes Kabel.



- › Individuelle Kennzeichnung
des Kabels oder der Tülle
- › Auch mit Firmenlogo, Barcode oder
fortlaufender Nummerierung
- › Druckfarbe schwarz
- › Kabel Außendurchmesser min. 3 mm
(ab 10 mm auch Barcode möglich)

Wir bedrucken auch Klettband,
USB-Sticks, Abdeckrahmen,
Steckdosenleisten, Notebookschlösser, ...

Kontaktieren Sie uns

Wir beraten Sie gerne.

exertis CONNECT GmbH
Behrener Straße 8
66117 Saarbrücken
Telefon +49 (0)681 9267820
Fax +49 (0)681 9267850
Website www.exertis-connect.de
E-Mail info@exertis-connect.de

Unsere Produkt-Partner

		LEONI	<u>RITTAL</u>
		logitech	⟨R⟩ RUTENBECK
			Security Xtra Essential Security Accessories
	FLUKE MESSTECHNIK		SONY
		Microsoft	
			
	Hanwha Techwin Europe	newline	
		PAPST	
	Honeywell		
			
dacomex			
	INNÉS		VESTEL
Dexlan	iStorage	Qeedji	
DaisyNET	KeySonic	RackMax	⊕ XILENCE
		Raritan A brand of 	
	⊙ LEDLENSER		

Passive Netzwerktechnik und Verkabelung

Patchkabel	8
Installations- und Verlegekabel	26
Patchfelder	32
Modulträger	33
Datendosen	34
Module und Modularadapter	37
Anschlussbuchsen	37
Modularstecker	39
Knickschutztüllen	43
Modularkabel und -adapter	45
LWL Patchkabel	47
LWL Universalkabel	52
LWL Pigtails	53
LWL Spleißboxen	54
LWL Zubehör	55

Patchkabel Cat. 5e, U/UTP



Ungeschirmtes Patchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, ungeschirmt, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz, ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 100 MHz
- Leiter: CCA
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,15 m	857180	853910	853920	853930	853940	853950	853960
0,3 m	857190	853911	853921	853931	853941	853951	853961
0,5 m	857200	853912	853922	853932	853942	853952	853962
1,0 m	857210	853913	853923	853933	853943	853953	853963
2,0 m	857220	853914	853924	853934	853944	853954	853964
3,0 m	857230	853915	853925	853935	853945	853955	853965
5,0 m	857240	853916	853926	853936	853946	853956	853966
10,0 m	857250	853917	853927	853937	853947	853957	853967
15,0 m	857260	853918	853928	853938	853948	853958	853968
20,0 m	857270	853919	853929	853939	853949	853959	853969

Patchkabel Cat. 5e, U/UTP



Ungeschirmtes Kupferpatchkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 100 MHz
- Leiter: Kupfer
- Standard: ANSI / TIA 568C.2 - ISO 11801
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot
0,5 m	846050	846051	846052	846054	846053
1,0 m	846100	846101	846102	846104	846103
1,5 m	846015	846953	846952	846954	846951
2,0 m	846200	846201	846202	846204	846203
3,0 m	846300	846301	846302	846304	846303
5,0 m	846500	846501	846502	846504	846503
7,5 m	846700	846957	846956	846958	846955
10,0 m	846105	846111	846112	846114	846113
15,0 m	846915	846961	846960	-	846959
20,0 m	846920	846965	846964	846966	846963
25,0 m	846925	846969	846968	846970	846967

Patchkabel Cat. 5e, U/UTP, mit Rastnasenschutz



Ungeschirmtes Kupferpatchkabel mit Rastnasenschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 100 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,3 m	973000	973040	973030	973010	973020	973050
0,5 m	973001	973041	973031	973011	973021	973051
1,0 m	973002	973042	973032	973012	973022	973052
2,0 m	973003	973043	973033	973013	973023	973053
3,0 m	973004	973044	973034	973014	973024	973054
5,0 m	973005	973045	973035	973015	973025	973055
10,0 m	973006	973046	973036	973016	973026	973056
20,0 m	973007	973047	973037	973017	973027	973057





Patchkabel Cat. 5e, F/UTP



Geschirmtes Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 100 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: CCA
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,15 m	857280	854101	854111	854121	854131	854141	854151
0,3 m	857290	854102	854112	854122	854132	854142	854152
0,5 m	857300	854103	854113	854123	854133	854143	854153
1,0 m	857310	854104	854114	854124	854134	854144	854154
2,0 m	857320	854105	854115	854125	854135	854145	854155
3,0 m	857330	854106	854116	854126	854136	854146	854156
5,0 m	857340	854107	854117	854127	854137	854147	854157
10,0 m	857350	854108	854118	854128	854138	854148	854158
15,0 m	857360	854109	854119	854129	854139	854149	854159
20,0 m	857370	854110	854120	854130	854140	854150	854160

Patchkabel Cat. 5e, F/UTP



Geschirmtes Kupferpatchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 100 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Rosa	Schwarz
0,15 m	857800	857080	857060	857100	857040	-	857020	857032	857110
0,3 m	857130	857090	857070	857111	857050	857010	857030	857031	857120
0,5 m	847050	847161	847162	847164	847163	-	847168	847167	847166
0,7 m	231300	231330	231340	231310	231320	231360	231370	231380	231350
1,0 m	847100	847151	847152	847154	847153	847155	847158	-	847156
1,5 m	847015	847019	847018	847020	847017	847021	847022	847023	847016
2,0 m	847200	847141	847142	847144	847143	-	847148	847147	847146
3,0 m	847300	847031	847032	847034	847033	-	847038	-	847036
5,0 m	847500	847131	847132	847134	847133	847135	847138	847137	847136
7,0 m	-	245370	-	246370	243370	-	-	-	-
7,5 m	847700	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 m	847101	847171	847172	847174	847173	847401	-	-	847176
15,0 m	847915	847712	847711	847713	847710	847714	-	-	234850
20,0 m	847920	847717	847716	847718	847715	847719	-	-	234900
25,0 m	854925	847723	847722	847724	847721	847725	-	-	847720
30,0 m	847930	-	-	-	-	-	-	-	-
40,0 m	847940	-	-	-	-	-	-	-	-
50,0 m	847950	-	-	-	-	-	-	-	-



Patchkabel Cat. 5e, F/UTP, mit Rastnasenschutz



Geschirmtes Kupferpatchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 100 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,15 m	851210	-	-	-	-	-
0,3 m	851211	973100	973090	973070	973080	973110
0,5 m	851212	973101	973091	973071	973081	973111
0,7 m	851213	-	-	-	-	-
1,0 m	851214	973102	973092	973072	973082	973112
1,5 m	851215	-	-	-	-	-
2,0 m	851216	973103	973093	973073	973083	973113
3,0 m	851217	973104	973094	973074	973084	973114
5,0 m	851218	973105	973095	973075	973085	973115
7,0 m	851219	-	-	-	-	-
10,0 m	851220	973106	973096	973076	973086	973116
15,0 m	851221	-	-	-	-	-
20,0 m	851222	973107	973097	973077	973087	973117
25,0 m	851223	-	-	-	-	-
30,0 m	851224	-	-	-	-	-

Patchkabel Cat. 5e, F/UTP, beidseitig abgewinkelt



Geschirmtes Patchkabel mit abgewinkelten RJ45 Steckern

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 100 MHz
- Standard: nach ANSI / TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr.
0,3 m	854275
0,7 m	854276
1,0 m	854277
2,0 m	854278
3,0 m	854279

TECLINE Patchkabel Cat. 5e, S/UTP, hochflexibel



Hochflexibles Premium Patchkabel mit Dätwyler Rohkabel und Hirose Steckern

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Kabel: Dätwyler Uninet 5502, Bandbreite: 300 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM11 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: FR/PVC, hochflexibel
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,25 m	719003	719003Y	719003G	719003B	719003RR	719003S
0,5 m	71900	71900Y	71900G	71900B	71900R	71900S
1,0 m	71901	71901Y	71901G	71901B	71901R	71901S
1,5 m	719015	719015Y	719015G	719015B	719015R	719015S
2,0 m	71902	71902Y	71902G	71902B	71902R	71902S
3,0 m	71903	71903Y	71903G	71903B	71903R	71903S
5,0 m	71905	71905Y	71905G	71905B	71905R	71905S
7,5 m	71907	71907Y	71907G	71907B	71907R	71907S
10,0 m	71910	71910Y	71910G	71910B	71910R	71910S
15,0 m	71915	71915Y	71915G	71915B	71915R	71915S
20,0 m	71920	71920Y	71920G	71920B	71920R	71920S
25,0 m	71925	71925Y	71925G	71925B	71925R	71925S
30,0 m	71930	71930Y	71930G	71930B	71930R	71930S



Patchkabel Cat. 5e, SF/UTP, mit Rastnasenschutz



Geschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 100 MHz
- Belegung: nach EIA/TIA568B
- Leiter: CCA
- Schirmung: doppelte Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie und Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,25 m	-	716003Y	716003G	716003B	716003R	716003S
0,5 m	-	-	71600G	71600B	71600R	-
1,5 m	-	-	716015G	-	716015R	-
3,0 m	71603	-	-	-	-	71603S
5,0 m	-	71605Y	71605G	71605B	71605R	-
7,5 m	71607	71607Y	-	71607B	-	-
10,0 m	-	71610Y	-	71610B	-	-
15,0 m	-	71615Y	-	71615B	-	-
20,0 m	71620	-	-	-	-	-
25,0 m	71625	-	-	-	-	-
30,0 m	71630	-	-	-	-	-

Patchkabel Cat. 5e, SF/UTP, mit Rastnasenschutz



Geschirmtes Patchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 100 MHz
- Belegung: nach EIA/TIA568B
- Leiter: CCA
- Schirmung: doppelte Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie und Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,25 m	708003	708003Y	708003G	708003B	708003R	708003S
0,5 m	70800	70800Y	70800G	70800B	70800R	70800S
1,0 m	70801	70801Y	70801G	70801B	70801R	70801S
2,0 m	70802	70802Y	70802G	70802B	70802R	70802S
3,0 m	70803	70803Y	70803G	70803B	70803R	70803S
5,0 m	70805	70805Y	70805G	70805B	70805R	70805S
7,5 m	70807	70807Y	70807G	70807B	70807R	70807S
10,0 m	70810	70810Y	70810G	70810B	70810R	70810S
15,0 m	70815	70815Y	70815G	70815B	-	70815S
20,0 m	70820	-	70820G	70820B	70820R	70820S

Patchkabel Cat. 5e, SF/UTP, halogenfrei



Kupferpatchkabel mit Draka Rohkabel und Hirose Steckern

Draka UC300 HS26 Kabel und Hirose Stecker TM11

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Kabel: Draka UC 300 HS26, 300 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM11 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: doppelte Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie und Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,25 m	713003	713003Y	713003G	713003B	713003R	713003S
0,5 m	71300	71300Y	71300G	71300B	71300R	71300S
1,0 m	71301	71301Y	71301G	71301B	71301R	71301S
1,5 m	713015	713015Y	713015G	713015B	713015R	713015S
2,0 m	71302	71302Y	71302G	71302B	71302R	71302S
3,0 m	71303	71303Y	71303G	71303B	71303R	71303S
5,0 m	71305	71305Y	71305G	71305B	71305R	71305S
7,5 m	71307	71307Y	71307G	71307B	71307R	71307S
10,0 m	71310	71310Y	71310G	71310B	71310R	71310S
15,0 m	71315	71315Y	71315G	71315B	71315R	71315S
20,0 m	71320	71320Y	71320G	71320B	71320R	71320S
25,0 m	71325	71325Y	71325G	71325B	71325R	71325S

Patchkabel Cat. 6, U/UTP



Ungeschirmtes Patchkabel zum günstigen Preis

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: CCA
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,15 m	854180	854190	854200	854210	854220	854230	854240
0,5 m	854182	854192	854202	854212	854222	854232	854242
2,0 m	854184	854194	854204	854214	854224	854234	854244
5,0 m	854186	854196	854206	854216	854226	854236	854246
15,0 m	854188	854198	854208	854218	854228	854238	854248
0,3 m	854181	854191	854201	854211	854221	854231	854241
1,0 m	854183	854193	854203	854213	854223	854233	854243
3,0 m	854185	854195	854205	854215	854225	854235	854245
10,0 m	854187	854197	854207	854217	854227	854237	854247
20,0 m	854189	854199	854209	854219	854229	854239	854249

Patchkabel Cat. 6, U/UTP



Ungeschirmtes Kupferpatchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,5 m	848050	245700	244700	246700	243700	246771	246782
1,0 m	848100	245710	244710	246710	243710	246772	246783
1,5 m	240960	245740	244740	246740	243740	246773	246784
2,0 m	848200	245720	244720	246720	243720	246774	246785
3,0 m	848300	245730	244730	246730	243730	246775	246786
5,0 m	848500	245750	244750	246750	243750	246776	246787
7,0 m	240670	245770	244770	246770	243770	246777	246788
10,0 m	848101	245760	244760	246760	243760	246778	246789
15,0 m	848915	245761	244761	246761	243761	246779	246790
20,0 m	848920	245762	244762	246762	243762	246780	246791
25,0 m	240850	245763	244763	246763	243763	246781	246792
30,0 m	848930	-	-	-	-	-	-
50,0 m	240950	-	-	-	-	-	-

Patchkabel CAT. 6, U/UTP, halogenfrei

Ungeschirmtes Kupferpatchkabel mit Rastnasenschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	848864
1,0 m	848865
1,5 m	848866
2,0 m	848867
3,0 m	848868
5,0 m	848869
10,0 m	848870
20,0 m	848871

Patchkabel Cat. 6, U/UTP, Crossover

Ungeschirmtes Crossover Patchkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	855940
1,0 m	855941
1,5 m	855942
2,0 m	855943
3,0 m	855944
5,0 m	855945
10,0 m	855946
15,0 m	855947
20,0 m	855948

Flachband Patchkabel Cat. 6, U/FTP, mit Rastnasenschutz

CAT. 6

GARANTIE 20 Jahre

Ideal für die Verlegung unter Fußleisten, Teppichböden, Laminat und anderen Bodenbelägen

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 30/7
- nur 2,0 mm dick, ideal zum versteckten Verlegen
- besonders kurze Knickschutztülle
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,5 m	845170	845178	845186	845194	845202	845210	845055
1,0 m	845171	845179	845187	845195	845203	845211	845056
2,0 m	845172	845180	845188	845196	845204	845212	845057
3,0 m	845173	845181	845189	845197	845205	845213	845058
5,0 m	845174	845182	845190	845198	845206	845214	845059
7,5 m	845175	845183	845191	845199	845207	845215	845060
10,0 m	845176	845184	845192	845200	845208	845216	845061
15,0 m							845062
20,0 m	845177	845185	845193	845201	845209	845217	845063
25,0 m							845064
30,0 m							845065

Patchkabel Cat. 6, F/UTP



CAT. 6

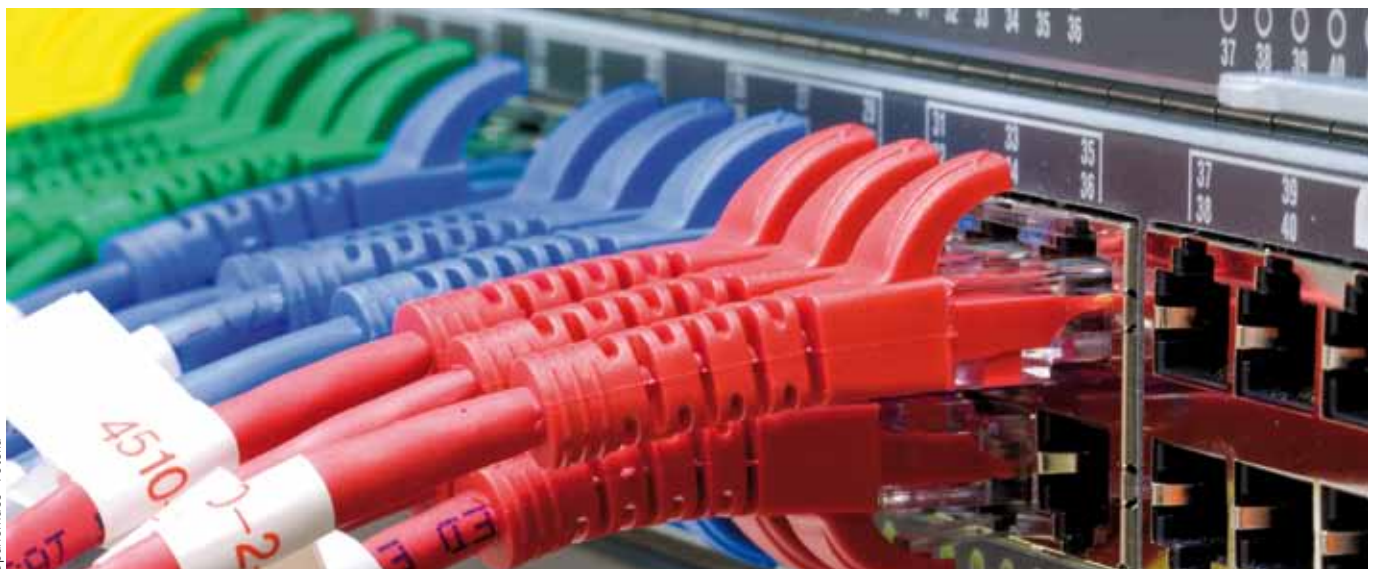
GARANTIE 15 Jahre

Geschirmtes Patchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Leiter: CCA
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,15 m	852510	852520	852530	852540	852550	852560	852570
0,3 m	852511	852521	852531	852541	852551	852561	852571
0,5 m	852512	852522	852532	852542	852552	852562	852572
1,0 m	852513	852523	852533	852543	852553	852563	852573
2,0 m	852514	852524	852534	852544	852554	852564	852574
3,0 m	852515	852525	852535	852545	852555	852565	852575
5,0 m	852516	852526	852536	852546	852556	852566	852576
7,0 m	852601	852610	852620	852630	852640	852650	852660
10,0 m	852602	852611	852621	852631	852641	852651	852661
15,0 m	852603	852612	852622	852632	852642	852652	852662
20,0 m	852604	852613	852623	852633	852643	852653	852663
25,0 m	852605	852614	852624	852634	852644	852654	852664
30,0 m	852606	852615	852625	852635	852645	852655	852665
50,0 m	852607	852616	852626	852636	852646	852656	852666



Patchkabel Cat. 6, F/UTP, PoE+



Geschirmtes Patchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+)
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Schwarz	Weiß
0,5 m	842050	842051	842052	842054	842053	234100	234160	234220	853810
1,0 m	842100	842101	842102	842104	842103	234110	234170	234230	853811
1,5 m	857900	857930	857920	857940	857910	857941	857942	857943	853812
2,0 m	842200	842201	842202	842204	842203	234120	234180	234240	853813
3,0 m	842300	842301	842302	842304	842303	234130	234190	234250	853814
5,0 m	842500	842501	842502	842504	842503	234140	234200	234260	853815
7,0 m	240070	245570	244570	246570	243570	857950	857951	857952	857953
10,0 m	842105	245560	244560	246560	243560	857960	857961	857962	853816
15,0 m	842915	853331	853328	853334	853325	853337	853340	234270	853817
20,0 m	842920	853332	853329	853335	853326	853338	853341	234280	853818
25,0 m	240250	853333	853330	853336	853327	853339	853342	234290	853819
30,0 m	842930	853345	853344	853346	853343	853347	853348	853349	853350
50,0 m	240500	853353	853352	853354	853351	853355	853356	853357	853358

Patchkabel Cat. 6, F/UTP, halogenfrei, mit Rastnasenschutz



Geschirmtes Patchkabel mit schmalem Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Rosa	Schwarz	Weiß
0,3 m	850802	850816	850829	850845	850860	854420	854409	854431	850872	850882
0,5 m	850803	850817	850830	850846	850861	854421	854410	854432	850873	850883
1,0 m	850804	850818	850831	850847	850862	854422	854411	854433	850874	850884
2,0 m	850805	850819	850832	850848	850863	854423	854412	854434	850875	850885
3,0 m	850806	850820	850833	850849	850864	854424	854413	854435	850876	850886
5,0 m	850807	850821	850834	850850	850865	854425	854414	854436	850877	850887
10,0 m	850808	850822	850835	850851	850866	854426	854415	854437	850878	850888
15,0 m	850809	850823	850836	850852	850867	854427	854416	854438	850879	850889
20,0 m	850810	850824	850837	850853	850868	854428	854417	854439	850880	850890
25,0 m	854395	854397	854399	854401	854403	854429	854418	854440	854405	854407
30,0 m	854396	854398	854400	854402	854404	854430	854419	854441	854406	854408

Patchkabel Cat. 6, F/UTP, wasserdicht

Geschirmtes Patchkabel für Außenanwendungen

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 28/7
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC + PE Anti-UV
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,5 m	845038
1,0 m	845039
2,0 m	845040
3,0 m	845041
5,0 m	845042
7,5 m	845043
10,0 m	845044
15,0 m	845045
20,0 m	845046
25,0 m	845047
30,0 m	845048
40,0 m	845049
50,0 m	845050



Patchkabel Cat. 6, S/UTP, schleppkettentauglich



Hohe Belastbarkeit für industrielle Umgebungen

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/19
- Bandbreite: 250 MHz
- Außendurchmesser: 7,8 mm
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PUR, ölbeständig
- Temperaturbereich: -30° bis +70°
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	30900095
2,0 m	30900096
3,0 m	30900097
5,0 m	30900098
7,5 m	30900099
10,0 m	30900100
15,0 m	30900101
20,0 m	30900102
25,0 m	30900103
30,0 m	30900104



Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF)



Geschirmtes Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Rosa	Schwarz	Weiß
0,15 m	856810	856813	856812	856814	856811	854463	854450	854476	856816	856815
0,3 m	856819	856822	856821	856823	856820	854464	854451	854477	856825	856824
0,5 m	856828	856831	856830	856832	856829	854465	854452	854478	856834	856833
0,7 m	856837	856840	856839	856841	856838	854466	854453	854479	856843	856842
1,0 m	856846	856849	856848	856850	856847	854467	854454	854480	856852	856851
1,5 m	856855	856858	856857	856859	856856	854468	854455	854481	856861	856860
2,0 m	856864	856867	856866	856868	856865	854469	854456	854482	856870	856869
3,0 m	856873	856876	856875	856877	856874	854470	854457	854483	856879	856878
5,0 m	856882	856885	856884	856886	856883	854471	854458	854484	856888	856887
10,0 m	856891	856894	856893	856895	856892	854472	854459	854485	856897	856896
15,0 m	856900	856921	856920	856922	856919	854473	854460	854486	856924	856923
20,0 m	856909	856927	856926	856928	856925	854474	854461	854487	856930	856929
30,0 m	856918	856933	856932	856934	856931	854475	854462	854488	856936	856935
40,0 m	856910	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50,0 m	856911	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70,0 m	856912	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90,0 m	856913	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF), halogenfrei



Geschirmtes Patchkabel mit Rastnasenschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- mit Längenangabe auf der Knickschutztülle
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,5 m	71400	71400Y	71400G	71400B	71400R	71400S
1,0 m	71401	71401Y	71401G	71401B	71401R	71401S
2,0 m	71402	71402Y	71402G	71402B	71402R	71402S
3,0 m	71403	71403Y	71403G	71403B	71403R	71403S
5,0 m	71405	71405Y	71405G	71405B	71405R	71405S
7,5 m	71407	71407Y	71407G	71407B	71407R	71407S
10,0 m	71410	71410Y	71410G	71410B	71410R	71410S
15,0 m	71415	71415Y	71415G	71415B	71415R	71415S



Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF), halogenfrei, mit Rastnasenschutz



Geschirmtes Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Schwarz	Weiß
0,25 m	715003	715003Y	715003G	715003B	715003R	715003A	715003V	715003S	715003W
0,5 m	71500	71500Y	71500G	71500B	71500R	71500A	71500V	71500S	71500W
1,0 m	71501	71501Y	71501G	71501B	71501R	71501A	71501V	71501S	71501W
1,5 m	715015	715015Y	715015G	715015B	715015R	715015A	715015V	715015S	715015W
2,0 m	71502	71502Y	71502G	71502B	71502R	71502A	71502V	71502S	71502W
3,0 m	71503	71503Y	71503G	71503B	71503R	71503A	71503V	71503S	71503W
5,0 m	71505	71505Y	71505G	71505B	71505R	71505A	71505V	71505S	71505W
7,5 m	71507	71507Y	71507G	71507B	71507R	71507A	71507V	71507S	71507W
10,0 m	71510	71510Y	71510G	71510B	71510R	71510A	71510V	71510S	71510W
15,0 m	71515	71515Y	71515G	71515B	71515R	71515A	71515V	71515S	71515W
20,0 m	71520	71520Y	71520G	71520B	71520R	71520A	71520V	71520S	71520W





Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF), hochflexibel, mit Rastnasenschutz

Hochflexibles Premium Patchkabel mit Dätwyler Rohkabel und Hirose Steckern

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Kabel: Dätwyler Uninet 7702, Bandbreite: 1200 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM21 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Belegung: nach EIA/TIA 568B
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,5 m	74400
1,0 m	74401
2,0 m	74402
3,0 m	74403
5,0 m	74405
7,5 m	74407
10,0 m	74410
15,0 m	74415
20,0 m	74420

Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PIMF), Crossover

Geschirmtes Crossover Patchkabel

- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Rot
0,5 m	855950	854265
1,0 m	855951	854266
1,5 m	855952	-
2,0 m	855953	854267
3,0 m	855954	854268
5,0 m	855955	854269
10,0 m	855956	854270
15,0 m	855957	-
20,0 m	855958	-

Patchkabel Cat. 6, S/FTP, Kupfer, PoE/PoE+, halogenfrei

Geschirmtes PoE/PoE+ Spezial-Patchkabel mit Rastnasenschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	851300
2,0 m	851301
5,0 m	851302
10,0 m	851303
15,0 m	851304
20,0 m	851305



Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PIMF), Crossover, halogenfrei, mit Rastnasenschutz

Premium Crossover Patchkabel mit Draka Cat. 7 Rohkabel und Hirose Steckern

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- Kabel: Draka UC900 SS27, Bandbreite: 1.000 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM21 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Blau	Rot
0,5 m	71700	71700B	71700R
1,0 m	71701	71701B	71701R
2,0 m	71702	71702B	71702R
3,0 m	71703	71703B	71703R
5,0 m	71705	71705B	71705R
7,5 m	71707	71707B	71707R
10,0 m	71710	71710B	71710R
15,0 m	71715	71715B	71715R
20,0 m	71720	71720B	71720R
25,0 m	71725	71725B	71725R

Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Geschirmtes Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- mit Rastnasenschutz
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,5 m	857160
1,0 m	857161
2,0 m	857162
3,0 m	857163
5,0 m	857164
10,0 m	857165
15,0 m	857166
20,0 m	857167

Montag – Freitag
08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9267820
www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT



Patchkabel Cat. 6, S/FTP (PiMF), verriegelbar

Patchkabel mit verriegelbarer Rastnase

- verhindert unbeabsichtigtes und unbefugtes Herausziehen des Kabels
- Twisted Pair, geschirmt, 4 x 2 x AWG
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung
- Entriegelungsschlüssel separat erhältlich (Art.-Nr. 848942)



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	848935
1,0 m	848936
2,0 m	848937
3,0 m	848938
5,0 m	848939
Zubehör	Art.-Nr.
Passender Schlüssel	848942

RJ45 Schloss zum Blockieren und Verschießen freier RJ45-Buchsen, 10 Stück

Schützen Sie Ihr Netzwerk vor unbefugtem Zugriff

- Passend für alle RJ45-Anschlüsse
- Entriegelungsschlüssel separat erhältlich (Art.-Nr. 848942)
- Verpackung: PE-Beutel mit 10 Schlössern



Länge	Art.-Nr.
10 Schlösser für RJ45 Anschlüsse	848943
Entriegelungsschlüssel	848942

Dexlan Patchkabel Cat. 6A, F/UTP

10-Gigabit-fähiges Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, geschirmt, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,15 m	859500	859560	859545	859515	859530	850011	859575
0,3 m	859501	859561	859546	859516	859531	850012	859576
0,5 m	859502	859562	859547	859517	859532	850013	859577
1,0 m	859503	859563	859548	859518	859533	850014	859578
1,5 m	859504	859564	859549	859519	859534	850015	859579
2,0 m	859505	859565	859550	859520	859535	850016	859580
3,0 m	859506	859566	859551	859521	859536	850017	859581
5,0 m	859507	859567	859552	859522	859537	850018	859582
7,5 m	859508	859568	859553	859523	859538	850019	859583
10,0 m	859509	859569	859554	859524	859539	850020	859584
15,0 m	859510	859570	859555	859525	859540	850021	859585
20,0 m	859511	859571	859556	859526	859541	850022	859586
25,0 m	859512	859572	859557	859527	859542	850023	859587
30,0 m	859513	-	-	-	-	-	-

Kategorie 6A

- Bandbreite bis zu 500 MHz
- Geeignet für 10-Gigabit-Ethernet
- Gültigkeit der Normen:
ISO/IEC weltweit
EIA/TIA USA

exertis | CONNECT

Patchkabel Cat. 6A, U/UTP, mit Rastnasenschutz

Ungeschirmtes Patchkabel für 10 Gigabit Netzwerke

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Leiter: Kupfer
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	859450
1,0 m	859451
2,0 m	859452
3,0 m	859453
5,0 m	859454
10,0 m	859455
15,0 m	859456
20,0 m	859457

Patchkabel Cat. 6A, F/UTP, halogenfrei, mit Rastnasenschutz



10-Gigabit-fähiges Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Rosa	Schwarz	Weiß
0,15 m	850310	850362	850349	850323	850336	854330	854314	854346	850388	850375
0,3 m	850311	850363	850350	850324	850337	854331	854315	854347	850389	850376
0,5 m	850312	850364	850351	850325	850338	854332	854316	854348	850390	850377
1,0 m	850313	850365	850352	850326	850339	854333	854317	854349	850391	850378
1,5 m	850314	850366	850353	850327	850340	854334	854318	854350	850392	850379
2,0 m	850315	850367	850354	850328	850341	854335	854319	854351	850393	850380
3,0 m	850316	850368	850355	850329	850342	854336	854320	854352	850394	850381
5,0 m	850317	850369	850356	850330	850343	854337	854321	854353	850395	850382
7,5 m	850318	850370	850357	850331	850344	854338	854322	854354	850396	850383
10,0 m	850319	850371	850358	850332	850345	854339	854323	854355	850397	850384
15,0 m	850320	850372	850359	850333	850346	854340	854324	854356	850398	850385
20,0 m	850321	850373	850360	850334	850347	854341	854325	854357	850399	850386
25,0 m	850322	850374	850361	850335	850348	854342	854326	854358	850400	850387
30,0 m	854311	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40,0 m	854312	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50,0 m	854313	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dexlan Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF)



10-Gigabit-fähiges Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, geschirmt, 4 x 2 x AWG 26/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,5 m	857700	858330	858345	858315	858301	858375	858360
1,0 m	857710	858331	858346	858316	858302	858376	858361
1,5 m	857715	858332	858347	858317	858303	858377	858362
2,0 m	857720	858333	858348	858318	858304	858378	858363
3,0 m	857730	858334	858349	858319	858305	858379	858364
5,0 m	857740	858335	858350	858320	858306	858380	858365
7,5 m	857750	858336	858351	858321	858307	858381	858366
10,0 m	857760	858337	858352	858322	858308	858382	858367
15,0 m	857770	858338	858353	858323	858309	858383	858368
20,0 m	857780	858339	858354	858324	858310	858384	858369
25,0 m	857790	858340	858355	858325	858311	858385	858370
30,0 m	857791	-	-	-	-	-	-
40,0 m	857792	-	-	-	-	-	-
50,0 m	857793	-	-	-	-	-	-
70,0 m	857794	-	-	-	-	-	-
90,0 m	857795	-	-	-	-	-	-



Dexlan Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), halogenfrei, mit Rastnasenschutz



10-Gigabit-fähiges Patchkabel mit schmalen Knickschutz

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- besonders schmaler Knickschutz - ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Rosa	Schwarz	Weiß
0,15 m	858401	858417	858433	858449	858465	858529	858513	854373	858481	858497
0,3 m	858402	858418	858434	858450	858466	858530	858514	854374	858482	858498
0,5 m	858403	858419	858435	858451	858467	858531	858515	854375	858483	858499
1,0 m	858404	858420	858436	858452	858468	858532	858516	854376	858484	858500
1,5 m	858405	858421	858437	858453	858469	858533	858517	854377	858485	858501
2,0 m	858406	858422	858438	858454	858470	858534	858518	854378	858486	858502
3,0 m	858407	858423	858439	858455	858471	858535	858519	854379	858487	858503
5,0 m	858408	858424	858440	858456	858472	858536	858520	854380	858488	858504
7,5 m	858409	858425	858441	858457	858473	858537	858521	854381	858489	858505
10,0 m	858410	858426	858442	858458	858474	858538	858522	854382	858490	858506
15,0 m	858411	858427	858443	858459	858475	858539	858523	854383	858491	858507
20,0 m	858412	858428	858444	858460	858476	858540	858524	854384	858492	858508
25,0 m	858413	858429	858445	858461	858477	858541	858525	854385	858493	858509
30,0 m	854370	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40,0 m	854371	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50,0 m	854372	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Industrie-Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), ölbeständig, hochabriebfest

10-Gigabit-Netzwerk-fähiges Spezialkabel mit PUR Außenmantel für Industrie-Umgebungen

- mit Rastnasenschutz
- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- für PoE Anwendungen bis 30 Watt (PoE+) geeignet
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: LS-PUR (Low Smoke Polyurethan)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	854295
2,0 m	854296
3,0 m	854297
5,0 m	854298
10,0 m	854299

TECLINE Industrie-Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), ölbeständig, hochabriebfest, halogenfrei

10-Gigabit-fähiges Spezialkabel mit PUR Außenmantel für Industrie-Umgebungen

- mit Rastnasenschutz
- Twisted Pair, geschirmt, 4 x 2 x AWG 27/7
- Kabel: Draka UC900 SS27, ölbeständig und hochabriebfest, Bandbreite: 1.000 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM21 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- UV-beständig nach IEC 60068-2-5
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PUR, halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	77901R
2,0 m	77902R
3,0 m	77903R
5,0 m	77905R
7,5 m	77907R
10,0 m	77910R
15,0 m	77915R
20,0 m	77920R
25,0 m	77925R
30,0 m	77930R
40,0 m	77940R
50,0 m	77950R

Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), beidseitig abgewinkelt

Geschirmtes Patchkabel mit abgewinkeltem RJ45 Stecker

- RJ45 Stecker beidseitig nach unten abgewinkelt (Rastnase unten)
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI / TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,3 m	854286
0,7 m	854287
1,0 m	854288
2,0 m	854289
3,0 m	854290

Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), verriegelbar

Patchkabel mit verriegelbarer Rastnase

- verhindert unbeabsichtigtes und unbefugtes Herausziehen des Kabels
- Bandbreite: 250 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung
- Entriegelungsschlüssel separat erhältlich (Art.-Nr. 848942)



Länge	Art.-Nr
0,5 m	848944
1,0 m	848945
2,0 m	848946
3,0 m	848947
5,0 m	848948
Zubehör	Art.-Nr.
Passender Schlüssel	848942

Dexlan Patchkabel Cat. 6_A Class EA, S/FTP (PiMF), halogenfrei, mit Rastnasenschutz

10-Gigabit-fähiges Patchkabel mit Cat. 7 Rohkabel und besonders schmalen Knickschutz

- besonders schmaler Knickschutz – ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 600 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,5 m	858600	858608	858616	858624	858632	858648	858640
1,0 m	858601	858609	858617	858625	858633	858649	858641
1,5 m	858602	858610	858618	858626	858634	858650	858642
2,0 m	858603	858611	858619	858627	858635	858651	858643
3,0 m	858604	858612	858620	858628	858636	858652	858644
5,0 m	858605	858613	858621	858629	858637	858653	858645
10,0 m	858606	858614	858622	858630	858638	858654	858646
20,0 m	858607	858615	858623	858631	858639	858655	858647

TEC LINE Patchkabel Cat. 6A (ISO/IEC), S/FTP (PiMF), halogenfrei, mit Rastnasenschutz

10-Gigabit-fähiges Premiumpatchkabel mit Leoni Cat. 7 Rohkabel und Hirose Steckern

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- Kabel: Leoni Megaline F6-90 S/Flex, 900 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM31 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,5 m	70700	70700Y	70700G	70700B	70700R	70700S
1,0 m	70701	70701Y	70701G	70701B	70701R	70701S
2,0 m	70702	70702Y	70702G	70702B	70702R	70702S
3,0 m	70703	70703Y	70703G	70703B	70703R	70703S
5,0 m	70705	70705Y	70705G	70705B	70705R	70705S
7,5 m	70707	70707Y	70707G	70707B	70707R	70707S
10,0 m	70710	70710Y	70710G	70710B	70710R	70710S
15,0 m	70715	70715Y	70715G	70715B	70715R	70715S
20,0 m	70720	70720Y	70720G	70720B	70720R	70720S
25,0 m	70725	70725Y	70725G	70725B	70725R	70725S
30,0 m	70730	70730Y	70730G	70730B	70730R	70730S





Patchkabel Cat. 6A (ISO/IEC), S/FTP, hochflexibel, Kupfer, PoE, Rastnasenschutz



10-Gigabit-fähiges Premiumpatchkabel mit Dätwyler Cat. 7 Rohkabel

- Twisted Pair, geschirmt, 4 x 2 x AWG 26/7, 1200 MHz
- hochwertiges Rohkabel: Dätwyler Uninet 7702, hochflexibel, Cat. 7
- Hirose RJ45 Stecker TM31 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflechschirm
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- Mantel: PVC
- Verpackung: Einzelverpackung

Länge	Art.-Nr
0,5 m	70600
1,0 m	70601
2,0 m	70602
3,0 m	70603
5,0 m	70605
7,5 m	70607
10,0 m	70610
15,0 m	70615
20,0 m	70620



Patchkabel UltraFlex Cat. 6A ISO/IEC, S/FTP (PiMF), hochflexibel, halogenfrei



Hochflexibles Patchkabel mit geringem Biegeradius für alle Netzwerkanwendungen bis 10 Gigabit

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bandbreite: 500 MHz
- mit Rastnasenschutz
- Außendurchmesser: 6,2 mm
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: TPE, UV-beständig, schmutzunempfindlich
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Blaugrau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz
0,15 m	30900066	30900014	30900027	30900053	30900040	30900001
0,25 m	30900067	30900015	30900028	30900054	30900041	30900002
0,5 m	30900068	30900016	30900029	30900055	30900042	30900003
1,0 m	30900069	30900017	30900030	30900056	30900043	30900004
1,5 m	30900070	30900018	30900031	30900057	30900044	30900005
2,0 m	30900071	30900019	30900032	30900058	30900045	30900006
3,0 m	30900072	30900020	30900033	30900059	30900046	30900007
5,0 m	30900073	30900021	30900034	30900060	30900047	30900008
7,5 m	30900074	30900022	30900035	30900061	30900048	30900009
10,0 m	30900075	30900023	30900036	30900062	30900049	30900010
15,0 m	30900076	30900024	30900037	30900063	30900050	30900011
20,0 m	30900077	30900025	30900038	30900064	30900051	30900012
30,0 m	30900078	30900026	30900039	30900065	30900052	30900013



Patchkabel Cat. 6A ISO/IEC, stahlarmiert

Stahlarmiertes Patchkabel mit geringem Kabeldurchmesser

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 32/7
- Bandbreite: 500 MHz
- mit Rastnasenschutz
- Außendurchmesser: 3,8 mm
- Leiter: Kupfer
- Biegeradius: mind. 10 mm
- mit Prüfprotokoll
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,15 m	30900079
0,25 m	30900080
0,5 m	30900081
1,0 m	30900082
2,0 m	30900083



HDBaseT™ 5Play™ Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Erstklassige Übertragungsqualität auch bei 4K Auflösung

- Schneller und direkter Anschluss von HDBaseT-Hardware
- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 23/1
- Bandbreite: 1.000 MHz
- mit Rastnasenschutz
- Außendurchmesser: 7,4 mm
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: flexibel, UV-beständig, halogenfrei (LSOH)
- mit Prüfprotokoll
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
0,5 m	30900084
1,0 m	30900085
2,0 m	30900086
3,0 m	30900087
5,0 m	30900088
7,5 m	30900089
10,0 m	30900090
15,0 m	30900091
20,0 m	30900092
25,0 m	30900093
30,0 m	30900094





Patchkabel Cat. 6A (ISO/IEC), S/FTP, halogenfrei, mit Rastnasenschutz



10-Gigabit-fähiges Premiumpatchkabel mit Draka Cat. 7 Rohkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7,
- Kabel: Draka UC900 SS27, Cat. 7, 1000 MHz
- Stecker: Hirose RJ45 TM31 mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Orange	Violett	Schwarz
0,3 m	722003	722003Y	722003G	722003B	722003R	722003A	722003V	722003S
0,5 m	72200	72200Y	72200G	72200B	72200R	72200A	72200V	72200S
1,0 m	72201	72201Y	72201G	72201B	72201R	72201A	72201V	72201S
1,5 m	722015	722015Y	722015G	722015B	722015R	722015A	722015V	722015S
2,0 m	72202	72202Y	72202G	72202B	72202R	72202A	72202V	72202S
3,0 m	72203	72203Y	72203G	72203B	72203R	72203A	72203V	72203S
5,0 m	72205	72205Y	72205G	72205B	72205R	72205A	72205V	72205S
7,5 m	72207	72207Y	72207G	72207B	72207R	72207A	72207V	72207S
10,0 m	72210	72210Y	72210G	72210B	72210R	72210A	72210V	72210S
15,0 m	72215	72215Y	72215G	72215B	72215R	72215A	72215V	72215S
20,0 m	72220	72220Y	72220G	72220B	72220R	72220A	72220V	72220S
25,0 m	72225	72225Y	72225G	72225B	72225R	72225A	72225V	72225S
30,0 m	72230	72230Y	72230G	72230B	72230R	72230A	72230V	72230S
35,0 m	72235	72235Y	72235G	72235B	72235R	72235A	72235V	72235S
50,0 m	72250	72250Y	72250G	72250B	72250R	72250A	72250V	72250S



Videüberwachung
finden Sie ab Seite 124

exertis | CONNECT



Patchkabel Cat. 6a, U/FTP, CCTV, Indoor, 4PPoE, halogenfrei, mit Rastnasenschutz

Spezialpatchkabel für die Videüberwachung mit Leoni MegaLine Rohkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 23/1
- Kabel: Leoni MegaLine E5-60 U/FTP, 600 MHz
- Stecker: RJ45 Cat. 6a mit vergoldeten Kontakten und Rastnasenschutz
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- 4PPoE geeignet (802.3bt-2018)
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	78901
2,0 m	78902
3,0 m	78903
5,0 m	78905
7,5 m	78907
10,0 m	78910
15,0 m	78915
20,0 m	78920
25,0 m	78925
30,0 m	78930
40,0 m	78940
50,0 m	78950



Patchkabel Cat. 6a, S/FTP, CCTV, Outdoor, 4PPoE

Spezielles Erdverlegekabel für die Videüberwachung mit Draka Rohkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 23/1
- Kabel: Draka Erdverlegekabel, UC900 SS23, Cat. 7, 900 MHz
- Stecker: RJ45 Cat. 6a Vollmetall Stecker mit vergoldeten Kontakten und Staubschutzkappe
- 4PPoE geeignet (802.3bt-2018)
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: dickwandiger PE Außenmantel, UV-beständig
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Art.-Nr
1,0 m	79701
2,0 m	79702
3,0 m	79703
5,0 m	79705
7,5 m	79707
10,0 m	79710
15,0 m	79715
20,0 m	79720
25,0 m	79725
30,0 m	79730
40,0 m	79740
50,0 m	79750



Dexlan Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), extra dünn, halogenfrei, mit Rastnasenschutz



Bis zu 40 % Platzersparnis im Serverschrank

- Außendurchmesser: 4,8 +- 0,2 mm
- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- Bandbreite: 500 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung



Länge	Grau	Gelb	Grün	Blau	Rot	Schwarz	Weiß
0,3 m	858700	858707	858714	858721	858728	858735	858742
0,5 m	858701	858708	858715	858722	858729	858736	858743
1,0 m	858702	858709	858716	858723	858730	858737	858744
2,0 m	858703	858710	858717	858724	858731	858738	858745
3,0 m	858704	858711	858718	858725	858732	858739	858746
5,0 m	858705	858712	858719	858726	858733	858740	858747
10,0 m	858706	858713	858720	858727	858734	858741	858748

TEC LINE Verlängerungskabel Cat. 6A, S/FTP, auf Kabeltrommel

COMPUTERZUBEHÖR

Für mobilen Einsatz wie Service, Messen, Präsentationen usw.

- robuste Spezialgummi-Kabeltrommel mit Tragegriff
- Draka Kabel UC900 HS23, Cat 7, S/FTP, PiMF, AWG 23/1, orange, 1000 MHz
- integrierte Datendose Cat 6A De-Embedded, 1x RJ45 Buchse, mit Staubschutzkappe



Länge	Farbe	Art.-Nr.
50,0 m	Orange	17000164
90,0 m	Orange	17000165



Kategorie 8.1

Der neue Verkabelungsstandard für Rechenzentren und Serverräume

- Norm nach ISO/IEC, damit weltweit gültiger Standard
- Max. Steckverbindungen: 2
- Direkte Verbindung von Geräten möglich
- Max. Übertragungstrecke: 30 Meter
- 25GBase-T und 40GBase-T kompatibel

Dexlan Patchkabel Cat. 8.1, S/FTP (PiMF), halogenfrei, mit Rastnasenschutz



Bis zu 4x mehr Übertragungsleistung als Cat. 6A

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG
- besonders schmaler Knickschutz – ideal bei hoher Packungsdichte am Switch
- Bandbreite: 2.000 MHz
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: Einzelverpackung

Länge	Art.-Nr.
0,5 m	858560
1,0 m	858561
1,5 m	858562
2,0 m	858563
3,0 m	858564
5,0 m	858565
10,0 m	858566





Patchkabel BasicPatch, Cat. 5e, U/UFTP



Einfache Identifikation durch patentierte Lichterkennung

- Lichtleiter am Stecker leuchten rot, sobald das Leuchtwerkzeug am anderen Stecker des Kabels angehalten wird
- Anwendung im laufenden Betrieb möglich
- PatchClips aufsetzbar (Codier- und/oder Schutzfunktion)
- Twisted Pair, AWG 26/7
- Standard: TIA/EIA-568-B-2.1
- Schirmung: Gesamtschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC, Farbe schwarz
- Leuchtwerkzeug separat erhältlich (Art.-Nr. 30600079)



Länge	Art.-Nr.
0,6 m	30600008
1,2 m	30600009
1,5 m	30600010
2,1 m	30600011
3,1 m	30600012
4,9 m	30600013



Patchkabel DirectPatch, Cat. 6A, U/FTP, LSZH, halogenfrei



Einfache Identifikation durch patentierte Lichterkennung

- Lichtleiter am Stecker leuchten rot, sobald das Leuchtwerkzeug am anderen Stecker des Kabels angehalten wird
- Anwendung im laufenden Betrieb möglich
- Lieferung incl. PLUGCAPS zum Schutz der RJ45 Stecker
- PatchClips aufsetzbar (Codier- und/oder Schutzfunktion)
- Twisted Pair, AWG 26/7
- Standard: TIA/EIA-568-B-2.10
- Schirmung: Paarweise mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe schwarz
- Leuchtwerkzeug separat erhältlich (Art.-Nr. 30600079)



Länge	Art.-Nr.
6,1 m	30600030
7,9 m	30600031
9,7 m	30600032
12,2 m	30600033
15,2 m	30600034
20,0 m	30600035



Patchkabel PCI6Patch, Cat. 6A, U/FTP, LSZH, halogenfrei

Einfache Identifikation durch patentierte Lichterkennung

- Lichtleiter am Stecker leuchten rot, sobald das Leuchtwerkzeug am anderen Stecker des Kabels angehalten wird
- Anwendung im laufenden Betrieb möglich, keine Beeinträchtigung der Datenübertragung
- Lieferung incl. PLUGCAPS zum Schutz der RJ45 Stecker
- PatchClips aufsetzbar (Codier- und/oder Schutzfunktion)
- Twisted Pair, AWG 26/7
- Standard: TIA/EIA-568-B-2.10
- Schirmung: Paarweise mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe schwarz
- Leuchtwerkzeug separat erhältlich (Art.-Nr. 30600079)



Länge	Art.-Nr.
0,6 m	30600046
0,9 m	30600047
1,2 m	30600048
1,5 m	30600049
1,8 m	30600050
2,1 m	30600051
2,4 m	30600052
2,7 m	30600053
3,1 m	30600054
4,0 m	30600055
4,9 m	30600056



Patchkabel ThinPatch Cat. 6A ISO/IEC, U/FTP, halogenfrei, 10 G

Extra dünnes und flexibles Patchkabel mit patentierter Patchsee LWL Technik zur Kabelidentifikation

- Lichtleiter am Stecker leuchten rot, sobald das Leuchtwerkzeug am anderen Stecker des Kabels angehalten wird
- Anwendung im laufenden Betrieb möglich, keine Beeinträchtigung der Datenübertragung
- Twisted Pair, AWG 28/7
- PatchClips aufsetzbar (Codier- und/oder Schutzfunktion)
- Standard: TIA/EIA-568-B-2.10
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe schwarz
- Leuchtwerkzeug separat erhältlich (Art.-Nr. 30600079)



Länge	Art.-Nr.
0,6 m	30600132
0,9 m	30600133
1,2 m	30600134
1,5 m	30600135
1,8 m	30600136
2,1 m	30600137
2,4 m	30600138
2,7 m	30600139
3,1 m	30600140
4,0 m	30600141
4,9 m	30600142

Die patentierte Patchsee Technologie – wie funktioniert das? Patchsee Patchkabel verfügen über integrierte Lichtwellenleiter. Durch Einspeisung von Licht mittels Leuchtwerkzeug am einen Ende des Kabels leuchtet das andere Ende des Kabels auf. So finden Sie sekundenschnell den gesuchten Anschluss. Die Lichteinspeisung kann während des laufenden Betriebs durchgeführt werden und hat keinen Einfluss auf die Datenübertragung.

exertis | CONNECT



Patchsee Leuchtwerkzeug PRO-PatchLight, rot leuchtend

Zur Lichteinspeisung bei der Identifikation der Kabel

- Dauerlicht und Blinkmodus für einen verbesserten Sichtkomfort
- keine Beeinträchtigung des Datenverkehrs
- Leuchtquelle: rote LED
- 8 Stunden Akkulaufzeit
- Lieferung inkl. Schutztasche



Farbe	Art.-Nr.
Gelb	30600079





Patchsee Deskpatch Cat. 6A, F/UTP,
abrollbar, 5 m



Stets die richtige Länge mit dem praktischen Kabelabroller

- abrollbare Länge von 0 - 5 m in 4 trendigen Farben
- Fixierung per Schrauben oder Kleben möglich
- Standard: TIA/EIA-568-B-2.1 AD10 and ISO/IEC 11801"
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC



Farbe	Art.-Nr.
Himmelblau	3060100B
Apfelgrün	3060100G
Pflaumenfarben	3060100P
Glänzend Weiß	3060100W

PatchCLIP
Removable RJ45 Color Clip

PatchCLIP, in
16 verschiedenen Farben

Abnehmbare Clips für ein leichtes und schnelles Auswechseln des
Kabelerkennungssystems

- visuelle Kabelerkennung: einfach, praktisch und kostengünstig
- schützt die Steckbuchse des RJ 45 Steckers
- Erleichtert den Zugriff auf RJ 45 Kabel in komplexer Umgebung (hohe RJ 45 Port-Dichte, Zugriffsbedingungen, usw.)



Farbe	Art.-Nr.
Hellgrün	30600057
Cyan	30600058
Orange	30600059
Fuchsia	30600060
Rot	30600062
Grün	30600063
Grau	30600064
Gelb	30600065
Blau	30600066
Rosa	30600067
Violett	30600068
Hellblau	30600069
Türkis	30600070
Dunkelgrün	30600071
Weiß	30600072
Schwarz	30600073

PatchSee system NEUHEIT





ThinPATCH

PatchSee system

Ultra dünnes Patch Kabel



Geschirmt oder Ungeschirmt

Bis zu 10Gb/s

Kein Fehler Mit PATCHSEE System





INJECT
THE LIGHT



SEE
THE LIGHT

Patchkabel UC300 S26, Cat. 5e, F/UTP, halogenfrei



Einfach geschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair 4 x 2 x AWG 26/7
- besser als Cat. 5e nach EN 50173-1, 50288-5-2 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- Bandbreite: 300 MHz
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- halogenfrei (LSZH)



Länge	Verpackung	Grau	Blau	Rot	Grün	Gelb	Schwarz
100,0 m	Ring	95030115	95030115B	95030115R	95030115G	95030115Y	95030115S
500,0 m	Trommel	95030515	95030515B	95030515R	95030515G	95030515Y	95030515S
1000,0 m	Trommel	95031015	95031015B	95031015R	95031015G	95031015Y	95031015S

Patchkabel UC300 HS26, Cat. 5e, SF/UTP, halogenfrei



Doppelt geschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair 4 x 2 x AWG 26/7
- besser als Cat. 5e nach EN 50173-1, 50288-5-2 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- Bandbreite: 300 MHz
- Schirmung: doppelte Gesamtabschirmung (Folie und Geflechschirm)
- halogenfrei (LSZH)



Länge	Verpackung	Grau	Blau	Rot	Grün	Gelb	Schwarz
100,0 m	Ring	95030126	95030126B	95030126R	95030126G	95030126Y	95030126S
500,0 m	Trommel	95030526	95030526B	95030526R	95030526G	95030526Y	95030526S
1000,0 m	Trommel	95031026	-	95031026R	-	95031026Y	-

Patchkabel UC900 SS27, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei



Paarweise und gesamtgeschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair 4 x 2 x AWG 27/7
- besser als Cat. 7 nach EN 50173-1, 50288-4-2 und ISO/IEC 11801, 61156-6
- Bandbreite: 1000 MHz
- halogenfrei (LSZH)



Länge	Verpackung	Grau	Blau	Rot	Grün	Gelb	Schwarz	Violett	Orange
100,0 m	Ring	35005001	35005201	35005101	35005401	35005301	35005501	35005701	35005601
500,0 m	Trommel	35005005	35005205	35005105	35005405	35005305	35005505	-	35005605

Industrie-Patchkabel UC900 SS27 PUR, Cat. 7, S/FTP (PiMF)



Ölbeständiges Spezialpatchkabel für Industrie-Einsatz, paarweise und gesamtgeschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- besser als Cat. 7 nach EN 50173-2, 50288-2-1 und ISO/IEC 11801, 61156-6
- Bandbreite: 1000 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie und Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel aus PUR, hochabriebfest und ölbeständig
- UV-beständig nach IEC 60068-2-5



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	35006101
500,0 m	Trommel	35006105

Sie benötigen ein spezielles Kabel?
 Unsere hauseigene Fertigung ermöglicht Ihnen, flexibel und schnell eine Lösung für Ihre speziellen Anforderungen zu erhalten. Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung.

Rufen Sie uns einfach an!
 Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
 Tel. +49 (0)681 9267820
 www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT



IST MEHR - KANN MEHR!

Kabellösungen für größere Reichweite und Performance

UC LR22 10 Gbit
120m Reichweite im Channel
EA für 10Gbit Übertragungen
über Kupfer

UC^{FIBRE}
Kompakte LWL-Kabel mit
MaxCap-OM4+ Fasern für
große Backbone-Distanzen

UC^{FUTURE}
LWL-Kabel für Rechenzentren
mit MaxCap-OM4+ Fasern
für 10/40/100/400 Gbit

www.prysmiangroup.de

APPLYING OUR EXPERIENCE
LINKING THE FUTURE ENHANCING CUSTOMER
TIES DRIVING INNOVATION SUPPORTING THE GLOBAL ENERGY AND TELECOMS INFRASTRUCTURES LINKING THE FUTURE DELIVERING C
TODAY'S OPPORTUNITIES, TOMORROW



Draka

A brand of the

**Prysmian
Group**

Patchkabel Cat. 5e, F/UTP, grau



- Twisted Pair, AWG: 26/7
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Bandbreite: 100 MHz
- Außendurchmesser: 5,5 mm
- Leiter: CCA
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC, Farbe grau



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	611897
305,0 m	Karton	611898
500,0 m	Trommel	611899

Patchkabel Cat. 6, F/UTP



- Twisted Pair, AWG: 26/7
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Bandbreite: 250 MHz
- Außendurchmesser: 6,0 mm
- Leiter: CCA
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: PVC, Farbe grau



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	611922
305,0 m	Karton	611923
500,0 m	Trommel	611924

Patchkabel Cat. 6A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

- Twisted Pair, AWG: 26/7
- Standard: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Bandbreite: 500 MHz
- Außendurchmesser: 6,5 mm
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare mit Aluminiumfolie, Gesamtschirmung mit einem Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe grau



Länge	Art.-Nr.
100,0 m	612011
305,0 m	612013
500,0 m	612015

Patchkabel Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

- Twisted Pair, AWG: 26/7
- Standard: ANSI/TIA 568C.2
- Bandbreite: 600 MHz
- Außendurchmesser: 6,5 mm
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie, Gesamtabschirmung mit Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe grau



Länge	Art.-Nr.
100,0 m	611876
305,0 m	611878
500,0 m	611880



LEONI Patchkabel MegaLine F6-90 S/F flex, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Patchkabel

- Twisted Pair, 4 x 2 x AWG 27/7
- besser als Cat. 7 nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 900 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie und Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht
- Material: halogenfrei (LSZH)
- Verpackung: 500 m Einwegtrommel



Farbe	Art.-Nr.
blau	30115205
grün	30115405
grau	30115005
rot	30115105
gelb	30115305
schwarz	30114705

Draka Installationskabel UC300 S24, Cat. 5e, F/UTP, LSZH

Einfach geschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 5e nach EN 50173-1, 50288-3-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- 300 MHz
- Folienschirm
- 4 x 2 AWG 24/1
- halogenfrei (LSZH)
- Brandschutzklasse: Eca



Länge	Farbe	Art.-Nr.
100,0 m	Grau	95030110
500,0 m	Grau	95030510

Draka Installationskabel UC300 HS24, Cat. 5e, SF/UTP, LSZH

Doppelt geschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 5e nach EN 50173-1, 50288-2-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- 300 MHz
- doppelte Gesamtabschirmung (Folie und Geflechschirm)
- 4 x 2 AWG 24/1
- halogenfrei (LSZH)
- Brandschutzklasse: Eca



Länge	Farbe	Art.-Nr.
100,0 m	Grau	95030111
500,0 m	Grau	95030511



Dexlan Verlegekabel Cat. 5e, F/UTP, halogenfrei

- AWG 24/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Dca
- Außendurchmesser: 6,0 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 100 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613022
305 m	Karton	613031
500 m	Trommel	613024

Dexlan Verlegekabel Cat. 6, U/UTP, halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Dca
- Außendurchmesser: 6,0 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613025
305 m	Karton	613032
500 m	Trommel	613027

Dexlan Verlegekabel Cat. 6, U/FTP, halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Dca
- Außendurchmesser: 7,3 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613028
305 m	Trommel	613039
500 m	Trommel	613030

Dexlan Verlegekabel Cat. 6A Class EA, U/FTP, halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Eca
- Außendurchmesser: 7,5 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 500 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613037
305 m	Trommel	613038
500 m	Trommel	613039

Dexlan Verlegekabel Cat. 6A Class EA, F/FTP, Duplex, halogenfrei

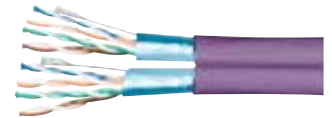
- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Eca
- Außendurchmesser: 2 x 7,5 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 500 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamt- und paarweise Abschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613049
305 m	Trommel	613050
500 m	Trommel	613051

Dexlan Verlegekabel Cat. 6, U/FTP, Duplex, halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Eca
- Außendurchmesser: 2 x 7,3 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 250 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Paare in Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613034
305 m	Trommel	613035
500 m	Trommel	613036

Dexlan Verlegekabel Cat. 6A Class EA, F/FTP, halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Dca
- Außendurchmesser: 7,5 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 500 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: Gesamt- und paarweise Abschirmung mit Aluminiumfolie
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613043
305 m	Trommel	613044
500 m	Trommel	613045

Dexlan Verlegekabel Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

- AWG 23/1
- Standard: ANSI/TIA 568.C – ISO 11801
- CPR zertifiziert, Euroklasse: Dca
- Außendurchmesser: 8,0 mm +- 0,5 mm
- Bandbreite: 600 MHz
- Leiter: Kupfer
- Schirmung: doppelte Gesamtabschirmung mit Aluminiumfolie und Kupfergeflecht
- Mantel: halogenfrei (LSZH), Farbe lila



Länge	Verpackung	Art.-Nr
100 m	Ring	613046
305 m	Trommel	613047
500 m	Trommel	613048



Installationskabel, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat.7 nach EN 50173-1, 50288-4-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- Bandbreite: 1000 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PimF)
- 4 x 2 x AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Farbe	Art.-Nr.
50,0 m	Orange	17000494
100,0 m	Orange	17000445
250,0 m	Orange	17000493
500,0 m	Orange	17000447
1000,0 m	Orange	17000495



Installationskabel UC LR 10Gbit Cat. 7 S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerkinstallationskabel für Einsatzlängen > 90 m

- geltende Normen: EN 50173-1 EN 50288-4-1 ISO/IEC 11801 IEC 61156-5
- Flammwidrigkeit: IEC 60754-2 IEC 61034 IEC 60332-3-24
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- Cu-Draht, blank Ø 0,64 mm (AWG 22)
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: blau RAL 5024
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
1000,0 m	Einwegtrommel	35013810
500,0 m	Einwegtrommel	35013805



Installationskabel UC900 HS23, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 7 nach EN 50173-1, 50288-4-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- 1000 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PimF), Geflechtschirm hat Bedeckung von 40%
- AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Orange
- Brandschutzklasse: Eca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	35012601
250,0 m	Einwegtrommel	35012602
500,0 m	Einwegtrommel	35012605
1000,0 m	Einwegtrommel	35012610



Duplex-Installationskabel UC900 HS23, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 7 nach EN 50173-1, 50288-4-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- 1000 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PimF)
- 2x AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Orange
- Brandschutzklasse: Eca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Einwegtrommel	35013601
500,0 m	Einwegtrommel	35013605



Installationskabel UC900 SS23, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 7 nach EN 50173-1, 50288-4-1 und ISO/IEC 11801, 61156-5
- Bandbreite: 1000 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PimF), Geflechtschirm hat Bedeckung von 65%
- AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Orange
- Brandschutzklasse: Eca



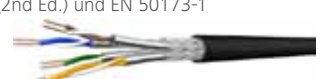
Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	35001601
250,0 m	Box	35001602
500,0 m	Einwegtrommel	35001605



Erdverlegekabel UC900 SS23 PE, Cat. 7, S/FTP (PiMF)

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- für die direkte Erdverlegung geeignetes Installationskabel mit dickwandigem PE Aussenmantel, UV-beständig
- besser als Cat. 7 nach ISO/IEC 11801 (2nd Ed.) und EN 50173-1 in Anlehnung an IEC 61156-5 und EN 50288-4-1
- Bandbreite: 900 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- AWG 23/1
- Farbe: Schwarz
- Brandschutzklasse: Eca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	35004501
500,0 m	Einwegtrommel	35004505



Installationskabel UC MULTIMEDIA 1500 SS22, Cat. 7 (8), 6FOILS S/FTP (PiMF), LSZH

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 7 (8) nach EN 50173-1, 50288-4-1, ISO/IEC 11801, IEC 61156-5 und IEC 61156-7
- Bandbreite: 1500 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PimF), zusätzlich je 2 Paare gemeinsam geschirmt
- AWG 22/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	35003301
500,0 m	Einwegtrommel	35003305
1000,0 m	Einwegtrommel	35003310

Sie haben Fragen zu einem Produkt oder zur Technik?

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9 26 7820
www.exertis-connect.de

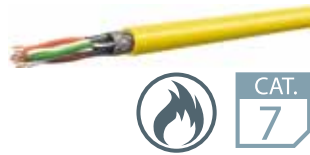
exertis | CONNECT



LEONI Installationskabel MegaLine F6-90 S/F, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel (bisherige Bezeichnung S/STP)

- besser als Cat. 7 nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1000 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

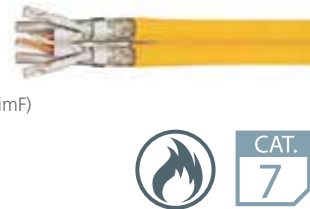


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
100,0 m	Ring	30100038
250,0 m	Einwegtrommel	30100037
500,0 m	Einwegtrommel	30109305

LEONI Duplex-Installationskabel MegaLine F6-90 S/F Dx, Cat. 7, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel (bisherige Bezeichnung S/STP)

- besser als Cat. 7 nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 900 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 2x (4 x 2 x AWG 23/1)
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

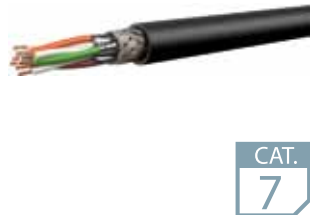


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30110305

LEONI Installationskabel MegaLine F6-90 S/F, Cat. 7, S/FTP 2Y (PiMF), PE Außenkabel

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel für den Außenbereich

- Bandbreite: 900 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- erdverlegbar, uv-beständig
- 4 x 2 x AWG 23/1
- PE Außenmantel
- Farbe: Schwarz
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30100039

LEONI Duplex-Installationskabel MegaLine F10-115 S/F Dx, Cat. 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1200 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 2x (4 x 2 x AWG 23/1)
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

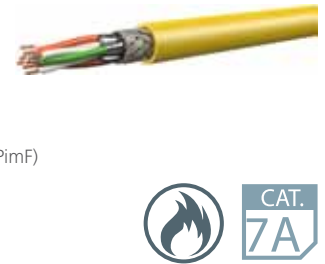


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30100036

LEONI Installationskabel MegaLine F10-130 S/F, Cat. 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel (bisherige Bezeichnung S/STP)

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1300 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 22/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

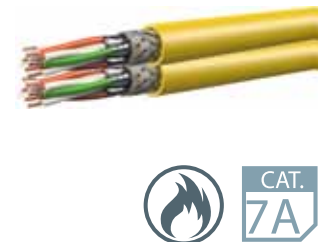


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30111305

LEONI Duplex-Installationskabel MegaLine F10-130 S/F Dx, Cat. 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel (bisherige Bezeichnung S/STP)

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1300 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 2x (4 x 2 x AWG 22/1)
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30112305

LEONI Installationskabel MegaLine G12-150 S/F, Cat 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Paarweise und gesamtgeschirmtes Netzwerk-Installationskabel (bisherige Bezeichnung S/STP)

- besser als Cat. 7A (8) nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1500 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 22/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30113305

LEONI Installationskabel MegaLine PRO 1000 Cat. 7, S/FTP (PiMF)

Installationskabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen.

- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x 0,56 mm / AWG 23/1
- Halogenfreiheit: nach IEC 60754-1/2
- Flamwidrigkeit: nach IEC 60332-3-24 / EN 50266-2-4
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

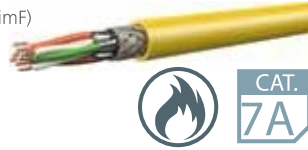


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30100053

LEONI Installationskabel MegaLine PRO 1200 Cat. 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Installationskabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1200 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 23/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

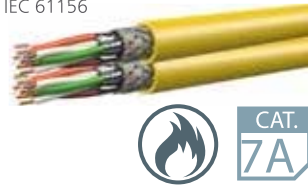


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30100055
1000,0 m	Einwegtrommel	30100056

LEONI Duplex Installationskabel MegaLine PRO 1200 Cat. 7A, S/FTP (PiMF), halogenfrei

Duplex Installationskabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1200 MHz
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 2x (4 x 2 x AWG 23/1)
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: Gelb
- Brandschutzklasse: Dca

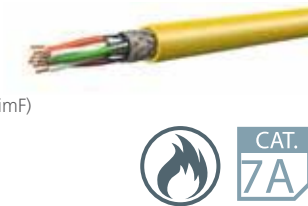


Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,0 m	Einwegtrommel	30100057
1000,0 m	Einwegtrommel	30100058

LEONI Verlegekabel MegaLine PRO 1300 Cat. 7A, S/FTP, 1300 MHz, halogenfrei

Installationskabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen nach ISO/IEC 11801 und EN 50173 (3. Ausgabe)

- besser als Cat. 7A nach EN 50288 und IEC 61156
- Bandbreite: 1200 MHz
- Bandbreite 1300 MHz
- CPR Klasse: Dca
- RoHS- und REACH-konform
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 22/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: gelb



Länge	Verpackung	Bezeichnung	Art.-Nr.
500,00 m	Einwegtrommel	Duplex	30100069
1000,00 m	Einwegtrommel	Simplex	30100068

LEONI Verlegekabel MegaLine PRO 1500 Cat. 7A, S/FTP, 1500 MHz, halogenfrei

Installationskabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen nach ISO/IEC 11801 und EN 50173 (3. Ausgabe)

- besser als Cat. 7A
- Bandbreite: 1500 MHz
- CPR: Dca
- paarweise und Gesamtabschirmung (PiMF)
- 4 x 2 x AWG 22/1
- halogenfrei (LSZH)
- Farbe: gelb



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
500,00 m	Einwegtrommel	30100070

LEONI MegaLine Home 600 S/FTP, 600 MHz, H 4x2xAWG 26/1 PiMF, halogenfrei

Installationskabel für die Heimverkabelung

- Cat. 7 bis 65 m
- besonders flexibel, dünn und leicht
- weißer Mantel, optimal für Ihr Zuhause
- 4x2x
- AWG 26/1 / PiMF
- Brandschutzklasse: Dca
- halogenfrei (LSZH)



Länge	Verpackung	Art.-Nr.
350,00 m	Karton	30100071

TECLINE Mini Patchfeld, Cat. 6, Desktop, lichtgrau

Kompaktes Patchfeld für kleine Installationen

- 8 oder 12 RJ45 Buchsen, geschirmt
- Cat. 6 / Class E nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- geschirmtes Metallgehäuse
- LSA Anschlussklemmen
- für Wandmontage geeignet
- Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



Ports	Art.-Nr.
12	17000106

TECLINE Patchfeld, Cat. 5e, 24 Ports, 19"

Preisgünstiges Cat. 5e Patchfeld mit 24 Ports

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt
- Cat. 5e / Class D nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- 19" / 1 HE
- geschirmtes Metallgehäuse
- LSA Anschlussklemmen



Ports	Farbe	Art.-Nr.
24	Hellgrau	90924
24	Schwarz	90924S

TECLINE Patchfeld, Cat. 6, 24 Ports, 19"

Cat. 6 Patchfeld 24 Ports

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt
- Cat. 6 Class E nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- geschirmtes Metallgehäuse
- LSA Anschlussklemmen
- mit 24 Kabelbindern und 2 Satz Befestigungsschrauben
- Lieferung mit Befestigungsmaterial



Ports	Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
24	0,5 HE	Hellgrau	17000509
24	0,5 HE	Schwarz	17000510
24	1 HE	Hellgrau	17000102
24	1 HE	Schwarz	257310



Patchfeld, Cat. 6a, 24 Ports, 19"

Cat. 6a Patchfeld mit 24 Ports

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt
- Cat. 6a Channel Link, 500 MHz
- für 10 Gigabit/s Ethernet geeignet
- 19" / 1 HE
- geschirmtes Metallgehäuse
- LSA Anschlussklemmen

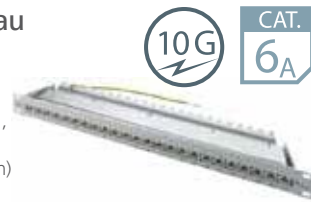


Ports	Farbe	Art.-Nr.
24	Hellgrau	17000402
24	Schwarz	17000458

Patchfeld MPP24-HS K,
Cat. 6A ISO IEC, 24 Ports,
19", lichtgrau

Cat. 6A Patchfeld mit 24 Ports

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt
- Cat. 6A / Class EA nach ISO/IEC 11801, DIN EN 50173-1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- LSA Anschlussklemmen, Farbkennzeichnung nach EIA/TIA 568A und B
- für Verlegekabel AWG 26/1 - AWG 22/1
- Erdung über ein beiliegendes Masseanschlusskabel
- 19" / 1 HE
- geschirmtes Metallgehäuse
- Farbe: lichtgrau RAL 7035



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
J02023A0050	14000021

Patchfeld E-DAT C6, Cat. 6,
24 Ports, 19", silber eloxiert

- 24 RJ45 Buchsen, einzeln geschirmt
- Cat. 6 / Class E 12C-de-embedded nach EN 50173-1:2002 getestet und GHMT zertifiziert
- 19" / 1 HE
- geschirmtes Metallgehäuse (Modulträger aus eloxiertem Aluminium, Modulgehäuse aus Zinkdruckguss)
- LSA Anschlussklemmen
- mit Beschriftungsfeldern

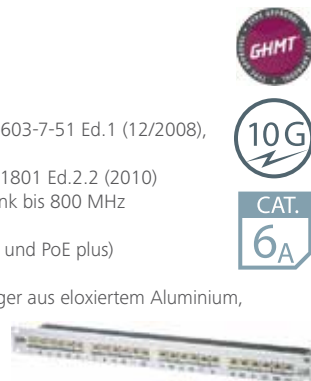


Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130855-E	16000033

Patchfeld E-DAT C6A, Cat. 6A (ISO),
24 Ports, 19", silber eloxiert

Cat. 6A Patchfeld mit 24 Ports

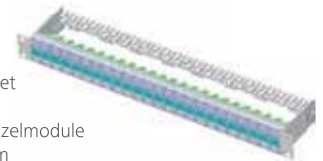
- 24 RJ45 Buchsen, einzeln geschirmt
- Cat. 6A (ISO) Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (2010) TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), GHMT zertifiziert
- Klasse EA bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (2010)
- Komponente getestet bis 600 MHz, Link bis 800 MHz
- für 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an)
- geeignet für Power over Ethernet (PoE und PoE plus)
- 19" / 1 HE
- geschirmtes Metallgehäuse (Modulträger aus eloxiertem Aluminium, Modulgehäuse aus Zinkdruckguss)
- LSA Anschlussklemmen
- mit Beschriftungsfeldern



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130855C-E	16000211

Patchfeld E-DAT modul, Cat. 6A,
24 Ports, 19", silber eloxiert

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt, mit Staubschutzklappen
- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- 19" / 1 HE
- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule
- Modulträger aus eloxiertem Aluminium
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- bequeme Montage, da Module einzeln angeklemt und dann erst im Rahmen montiert werden
- mit Beschriftungsfeldern



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130920-E	20824

Patchfeld E-DAT modul, Cat. 6A,
24 Ports, 19", Edelstahl

Patchfeld mit 24 einzelnen RJ45-Modulen

- 24 RJ45 Buchsen, geschirmt
- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- 19" / 1 HE
- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule
- Modulträger aus Edelstahl
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- bequeme Montage, da Module einzeln angeklemt und dann erst im Rahmen montiert werden



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130921-E	16000116

Patchfeld E-DAT modul, Cat. 6A,
48 Ports, 19", Edelstahl

Patchfeld mit 48 einzelnen RJ45-Modulen

- 48 RJ45 Buchsen, geschirmt
- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- 19" / 1,5 HE
- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule
- Modulträger aus Edelstahl
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- bequeme Montage, da Module einzeln angeklemt und dann erst im Rahmen montiert werden



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130924-E	16000035

Dexlan Modulträger

Zum Aufbau eines Patchfeldes mit bis zu 48 Ports

- 19" / 1 HE
- geeignet für Keystone-Module
- mit Kennzeichnungs-Etiketten
- Kabelmanagement auf der Rückseite
- Farbe: schwarz



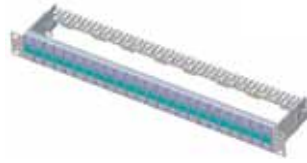
Ports	Schirmung	Art.-Nr.
16 Dexlan	UTP	258151
16 Dexlan	STP	258155
24 Dexlan	UTP	258152
24 Dexlan	STP	258156
48	STP	908080



Modulträger für 24 E-DAT modul Anschlussbuchsen, 19", silber eloxiert

Zum Aufbau eines Patchfeldes mit bis zu 24 Ports

- Modulträger aus eloxiertem Aluminium
- zum Einbau der E-DAT modul Anschlussbuchsen 20820, 16000061, 16000062, 16000063, 16000185
- 19" / 1 HE
- mit Staubschutzklappen
- mit Beschriftungsfeldern



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130920-00-E	20825



Modulträger für E-DAT modul Anschlussbuchsen, 19", Edelstahl

Zum Aufbau eines Patchfeldes mit bis zu 48 Ports

- Modulträger aus Edelstahl
- zum Einbau von E-DAT modul Anschlussbuchsen 20820, 16000061, 16000062, 16000063, 16000185



Ports	Höhe	Art.-Nr.
24	1 HE	16000065
48	1,5 HE	16000117



REG Modulträger für 1 E-DAT modul Anschlussbuchse

Zum Einbau in die Elektro-Unterverteilung

- zur Montage auf der Hutschiene, Einbaubreite 1 TE (18 mm)
- zum Einbau der E-DAT modul Anschlussbuchsen 20820, 16000061, 16000062, 16000063,
- Sichtfenster für Beschriftung
- mit Staubschutzklappe



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
1309426103-E	16000120

LEONI MegaLine® Connect 45, 19"

19" Modulträger für Buchsenmodule MegaLine Connect 45 Keystone und Connect 45 PRO

- 24-fach, für Keystonemodule geeignet
- Gehäuse aus Vollmetall
- Kabelführung über die gesamte Breite der Kabelabfangleiste
- 19", 1 HE
- Lichtgrau RAL 7035
- ohne Module



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A501200000	30100040

LEONI MegaLine® Connect45 Verteilerfeld 19" Modulträger 1HE, 48 fach ohne Module, Lichtgrau RAL 7035

E-Line Serie

- bestückbar mit max. 48 Buchsenmodulen
- Vollmetall
- Lichtgrau RAL 7035
- 1 HE
- Zugentlastung mittels Kabelbinder
- Kabeleinführung: über die gesamte Breite der Kabelabfangleiste
- Einbautiefe: 110 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5052060000	30100075

LEONI MegaLine® Connect45PRO Verteilerfeld 19" Modulträger 1,5HE, 48 fach ohne Module, Lichtgrau RAL 7035

Das Verteilerfeld ist bestückbar mit max. 48 Buchsenmodulen im Keystone-Format

- 19" Modulträger unbestückt
- 1,5 HE
- max. 48 Module
- Lichtgrau RAL 7035



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5012050000	30100080

LEONI MegaLine® Connect100 Verteilerfeld 19"



Für die Bestückung mit max. 24 MegaLine® Connect45 oder MegaLine® Connect100 Buchsenmodulen im Vario-Keystone-Format

- Gehäuse aus Stahlblech
- Kabeleinführung über die gesamte Breite der Kabelabfangleiste
- 19", 1 HE, 100 mm Einbautiefe



Farbe	Hersteller-Art.-Nr.	Art.-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	LKD9A9022010000	30100027
Tiefschwarz RAL 9005	LKD9A902202000	30100028



Datendose, Cat. 6A (EIA/TIA-568B), Keystone-Format, Aufputz / Unterputz, reinweiß RAL 9010

Modular aufgebaute Netzwerkdose zum Anschluss von 2 PCs

- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, als Einzelmodule, 45° abgewinkelt
- Cat. 6A EIA/TIA-568B / Class EA
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- Zentralplatte
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- Aufputzgehäuse 80 x 80 mm



Ausführung	Art.-Nr.
2-fach	41006341





Datendose, Cat.6A (EIA/TIA), Aufputz / Unterputz, reinweiß

Zum Anschluss von 2 PCs

- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 40° abgewinkelt
- Cat. 6A EIA/TIA-568B (2008) / Class EA nach ISO/IEC11801 (2010)
- für 10 Gigabit/s Ethernet geeignet
- LSA Anschlussklemmen
- Kabelzuführung waagrecht
- Zentralplatte mit Beschriftungsfeld und Staubschutzklappen
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- Aufputzgehäuse 80 x 80 mm



Ausführung

2-fach

Art.-Nr.

17000515



Datendose UAE Cat. 6A iso-8/8, 2-fach

Zum Anschluss von 2 PCs, auch für Unterputz- und Hohlraumdosen geeignet

- kompakte Bauform
- eine Lösung für alle Installationsumgebungen, auch Standard Unterputz- und Hohlraumdosen
- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 45° abgewinkelt
- Cat. 6A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Amendment 2, TIA/EIA-568-B.2 und IEC 60603-7-51:2010
- Klasse EA bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801 Amendment 2
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- LSA-Anschlussklemmen (bequeme Montage von vorn)
- geeignet für Power over Ethernet (PoE und PoE plus)
- Zentralplatte 50 x 50 mm mit Sichtfenster für Beschriftung, für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- mit Aufputzgehäuse 20400A auch als Aufputzdose verwendbar



Farbe

Perlweiß, RAL 1013
Reinweiß, RAL 9010

Ausführung

Unterputz
Unterputz

Art.-Nr.

16100080
16100073

Modular Anschlussdose UAE 8/8(8), 2-fach, Aufputz

Zum Anschluss von 2 Geräten an getrennte Leitungen

- 2x RJ45 (8P8C), 45° abgewinkelt
- 8 Kontakte bestückt
- jede Buchse mit eigenem Anschluss
- Anschluss: Schraubklemmen
- Aufputz



Farbe

Perlweiß (RAL 1013)

Art.-Nr.

39910024

Modular Anschlussdose UAE 8/8(8), 2-fach, Unterputz

Zum Anschluss von 2 Geräten an getrennte Leitungen

- 2x RJ45 (8P8C), 45° abgewinkelt
- 8 Kontakte bestückt
- jede Buchse mit eigenem Anschluss
- Anschluss: Schraubklemmen
- Zentralplatte 50 x 50 mm, für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm



Farbe

Perlweiß (RAL 1013)

Art.-Nr.

39910025



Datendose AMJ45 8/8 K, Cat. 6A ISO/IEC

für 10 Gigabit/s Ethernet bis 100 m geeignet

- Cat. 6A, Class EA 500
- 2x RJ45 Buchse, voll geschirmt, abgewinkelt, mit Staubschutzklappen
- Cat. 6A nach ISO/IEC 11801 EN 50173-1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- Kabelzuführung aus allen Richtungen möglich in 8x 45° Schritten
- 6,3 mm Flachstecker-Anschluss für Erdung
- Zentralplatte 50 x 50 mm mit klapp- und unverlierbarem, transparentem Beschriftungsfeld für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet



Ausführung

Aufputz
Unterputz

Ausführung

2-fach
2-fach

Art.-Nr.

14000004
14000003



Datendose AMJ-S flex, Cat. 6A (ISO / IEC), 2-fach

Designfähige Modul-Aufnahme AMJ-S flex im Keystone-Format inkl. 2x AMJ-S-Modul Cat. 6A

- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule im Keystone-Format
- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 45° abgewinkelt
- GHMT zertifiziert
- Cat. 6A gemäß IEC 60603-7-51
- Cat. 6A re-embedded getestet gemäß IEC 60512-27-100
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m
- Klasse EA gemäß ISO/IEC 11801
- für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet



Herst.-Nr.

J00020A0510

Art.-Nr.

14000006

Sie haben Fragen zu einem Produkt oder zur Technik?

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9267820
www.exertis-connect.de



Datendose E-DAT design, Cat. 6

Zum Anschluss von 2 PCs

- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 45° abgewinkelt
- Cat. 6 / Class E Link Performance nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- LSA Anschlussklemmen
- Kabelzuführung aus 4 Richtungen möglich (90°)
- mit Sichtfenster für Beschriftung



Farbe

Perlweiß, RAL 1013
Reinweiß, RAL 9010
Reinweiß, RAL 9010

Ausführung

Aufputz
Aufputz
Unterputz

Art.-Nr.

16000023
16000025
16000026





Datendose E-DAT C6, Cat. 6

Zum Anschluss von 2 PCs

- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 45° abgewinkelt, mit Staubschutzklappen
- Cat. 6 / Class E 12C-de-embedded nach EN 50173-1:2002 getestet und GHMT zertifiziert
- LSA Anschlussklemmen
- Kabelzuführung aus 8 Richtungen möglich (45°)
- Potentialausgleich kann über 6,3 mm Kabelschuh erfolgen
- Montage in 58 mm Unterputz-Schalterdosen möglich
- Einbautiefe 31,5 mm
- Zentralplatte 50 x 50 mm, für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- mit Sichtfenster für Beschriftung



Farbe	Ausführung	Art.-Nr.
Perlweiß, RAL 1013	Aufputz	16000027
Perlweiß, RAL 1013	Unterputz	16000028
Reinweiß, RAL 9010	Aufputz	16000029
Reinweiß, RAL 9010	Unterputz	16000030



Datendose E-DAT C6A, Cat. 6A (ISO/IEC)

Zum Anschluss von 2 PCs

- kompakte Bauform zur Montage in Standard Unterputz- und Hohlraumdosen
- 2x RJ45 Buchse, geschirmt, 45° abgewinkelt, mit Staubschutzklappen
- Cat. 6A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (2010), TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), GHMT zertifiziert
- Klasse EA bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (2010)
- Komponente getestet bis 600 MHz, Link getestet bis 800 MHz
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- Alien Next optimierte, geschirmte Einzelbuchsen
- HF-technisch optimierte und ergonomisch geformte LSA-Anschlussklemme (Montage von vorn)
- geeignet für Power over Ethernet (PoE und PoE plus)
- Zentralplatte 50 x 50 mm, für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- mit Sichtfenster für Beschriftung



Farbe	Ausführung	Art.-Nr.
Reinweiß, RAL 9010	Aufputz	16000207
Reinweiß, RAL 9010	Unterputz	16000210
Perlweiß, RAL 1013	Aufputz	16000208



Aufputzgehäuse E-DAT modul, Schutzart IP44, abschließbar

Spritzwassergeschütztes Gehäuse zur Aufnahme von 2 E-DAT modul Anschlussbuchsen Cat. 6a

- abschließbare Aufputzdose
- zur Aufnahme von zwei E-DAT modul Cat. 6a oder Erweiterungs- und Zubehörmodulen
- gleichschließendes Schloss
- Deckel schließt vollständig, auch bei eingesteckten Patchkabeln
- Ballwurfsicher nach DIN 18032
- mit handelsüblichen Patchkabeln betreibbar
- gut sichtbares Beschriftungsfeld
- Gehäuseunterteil um 180 Grad drehbar, dadurch Kabelzuführung von oben und unten möglich
- genügend Raum um notwendige Kabelreserven abzulegen
- mit 2 Schlüsseln



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
2-fach	Grau	16000155



Datendose C6Amodul, Cat. 6A (ISO), Kanaleinbau, reinweiß RAL 9010

Zum Anschluss von einem PC

- Cat. 6A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (FPDAM), TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), GHMT zertifiziert
- Einhaltung der Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (FPDAM)
- Komponente getestet bis 600 MHz, Link getestet bis 800 MHz
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- wieder verwendbares Modulgehäuse aus Zinkdruckguss
- Zentralplatte 50 x 50 mm, für Design-Abdeckungen namhafter Schalter-Hersteller geeignet
- Unterputzrahmen 80 x 80 mm
- mit Sichtfenster für Beschriftung



Einbau	Ausführung	Kabeleinführung	Zuführung	Art.-Nr.
Unterputz	2-fach	180°	Oben	16000192
Unterputz	2-fach	270°	Unten	16000193
Kanal	2-fach	180°	Oben	16000198
Kanal	2-fach	270°	Unten	16000199



Datendose E-DAT modul, Cat. 6A (EIA/TIA)

Zum Anschluss von einem PC

- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- modularer Aufbau, voll geschirmte Einzelmodule
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- mit Sichtfenster für Beschriftung
- Kabelzuführung aus allen Richtungen möglich (360°)
- nachträgliche Erweiterung jederzeit möglich



Einbau	Ausführung	Art.-Nr.
Aufputz	1-fach	20811A
Unterputz	1-fach	20811U
Aufputz	1-fach	20821A
Unterputz	1-fach	20821U
Aufputz	2-fach	20812A
Unterputz	2-fach	20812U
Kanal	2-fach	20812K
Aufputz	2-fach	20822A
Unterputz	2-fach	20822U
Kanal	2-fach	20822K



Modular Anschlussdose UAE 8/8(8), 2-fach, Schraubklemmen, Aufputz

Zum Anschluss von 2 Geräten an getrennte Leitungen

- 2x RJ45 (8P8C), 45° abgewinkelt, mit herausnehmbaren Reduzierstücken auf RJ11/12 (6P6C)
- 8 Kontakte bestückt
- jede Buchse mit eigenem Anschluss
- Anschluss: Schraubklemmen
- Aufputz



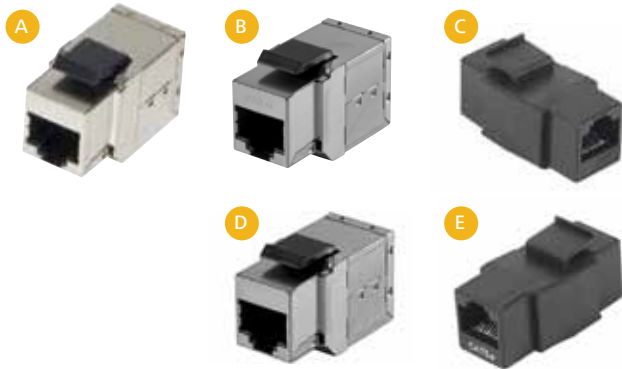
Farbe	Art.-Nr.
Perlweiß (RAL 1013)	118168



Dexlan RJ45 Keystone Modul

Zum Einbau in Modulträger, Datendosen oder IP 44 Aufputzgehäuse

- RJ 45 Buchse an RJ 45 Buchse
- auch geeignet zum Aufbau eines Durchgangs-Patchfelds mit Keystone Modulträgern



Kategorie	Schirmung	Art.-Nr.
A	Cat. 6A STP	272969
B	Cat. 6 STP	272240
C	Cat. 6 UTP	272210
D	Cat. 5e STP	272230
E	Cat. 5e UTP	272770

Verbindungsmodul, geschirmt

Zum Verbinden oder Reparieren von Installationskabeln

- LSA Anschlussklemmen
- metallisiertes Gehäuse



Ausführung	Schirmung	Art.-Nr.
Cat. 5e	STP	270200
Cat. 6	STP	270099

Modularadapter, Cat. 5e, RJ45 / RJ45, ungeschirmt, wasserdicht IP67

Adapter zum Verbinden von 2 Patchkabeln

- RJ45 Buchse an RJ45 Buchse
- Belegung 1:1
- Gehäuse IP67



Art.-Nr.
620635

Feldkonfektionierbarer RJ45 Stecker, Cat. 8, STP

Realisieren Sie ihre eigene Verbindung in Cat. 8

- Kategorie: Cat. 8.1 Class I STP
- AWG 22 bis 24
- für ein- und mehradrige Kabel von 7 - 8,5 mm Ø
- Standard: ANSI/TIA-568 A/B
- Vergoldete Kontakte
- Verpackung: Einzelverpackung

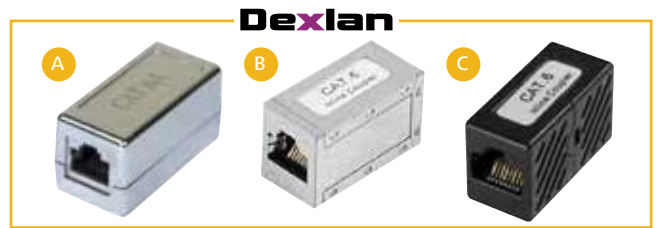


Art.-Nr.
920808

Modularadapter

Adapter zum Verbinden von 2 RJ45-Patchkabeln

- RJ45 Buchse an RJ45 Buchse



Kategorie	Schirmung	Art.-Nr.
A	Cat. 6A STP	272221
B	Cat. 6 ST	272220
C	Cat. 6 UTP	902870
D	Cat. 5e UTP	902830
E	Cat. 5e STP	902860
F	Cat. 5e Crossover	252250

Keystone RJ45 Anschlußbuchse

Zum Einbau in Modulträger, Datendosen oder IP 44 Aufputzgehäuse

- RJ45 Buchse an RJ45 Buchse
- auch geeignet zum Aufbau eines Durchgangs-Patchfelds mit Keystone Modulträgern



Kategorie	Schirmung	AWG	Art.-Nr.	
A	Cat. 8.1	STP	22-24	272929
B	Cat. 6A	STP	23-26	272925
C	Cat. 6A	STP	22-26	272928
D	Cat. 6	STP	23-26	272926
E	Cat. 6	UTP	24-26	272883
F	Cat. 6	STP	24-26	272884
G	Cat. 6	UTP	23-24	272870
H	Cat. 5e	UTP	24-26	272881

Cable Sharing Adapter, Cat. 5

Zum Anschluss von 2 Komponenten über eine Leitung

- 1x RJ45 Stecker an 2x RJ45 Buchse
- nur paarweise einsetzbar
- Länge: 0,25 m
- nicht für Gigabit Ethernet geeignet
- Verpackungseinheit 1 Stück



Ausführung

Telefon / Ethernet

Art.-Nr.

17000394



C6Amodul Anschlussbuchse, Cat. 6A

Zum Einbau in Modulträger, Daten-dosen oder IP 44 Aufputzgehäuse

- RJ45 Buchse, geschirmt
- Cat. 6A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (FPDAM), TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), GHMT zertifiziert
- Einhaltung der Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2 (FPDAM)
- Komponente getestet bis 600 MHz, Link getestet bis 800 MHz
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- auch als einzelne Buchse zum Anschluss an Patch- und Installationskabel verwendbar (ideal bei Platzproblemen oder im Bodenkanal)
- für AWG 26/1 - 22/1 (eindrätig) und AWG 26/7 bis 22/7 (mehrdrätig)
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- wieder verwendbares Modulgehäuse aus Zinkdruckguss



Kabeleinführung

180°

Art.-Nr.

16000185

270°

16000186



E-DAT modul Anschlussbuchse, Cat. 6A (EIA/TIA)

Zum Einbau in Modulträger oder IP 44 Aufputzgehäuse

- RJ45 Buchse, geschirmt
- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- zur Montage im Modulträger, Anschlussdose oder IP 44 Aufputzgehäuse
- auch als einzelne Buchse zum Anschluss an Installationskabel verwendbar (ideal bei Platzproblemen oder im Bodenkanal)
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen



Herst.-Nr.

130910-I

Art.-Nr.

20820



E-DAT modul Cat. 6A 8(8) Buchse, T568B, Anschlussbuchse

Zum Einbau in Modulträger oder Aufputzgehäuse

- modulare Anschlusseinheit Cat. 6A, RJ45
- GHMT zertifiziert
- getestet: Link bis 500 MHz
- für 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering (PoE, PoE plus und UPoE) und HDBaseT geeignet
- Modulgehäuse aus Zinkdruckguss, veredelt
- Montage ohne Spezialwerkzeug
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Befestigungsmöglichkeit für Staubschutzklappe
- Kabelzuführung 180°



Herst.-Nr.

130910-I-B1

Art.-Nr.

160002685



E-DAT modul REG 8(8), Anschlussbuchse, Cat. 6A (EIA/ITA)

Zum Einbau in die Elektro-Unterverteilung

- RJ45 Buchse, geschirmt, mit Staubschutzklappe
- GHMT Cat. 6 de-embedded PVP zertifiziert
- Class EA Link bis 500 MHz nach ISO/IEC 11801:2008 Ed.2.1
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- zur Montage auf der Hutschiene, Einbaubreite 1 TE (18 mm)
- Modulgehäuse aus Zinkdruckguss
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- Isolationsklasse I oder II, je nach Einbauart
- Sichtfenster für Beschriftung



Herst.-Nr.

1309426003-E

Art.-Nr.

16000011



E-DATmodul Kupplung 8(8) Cat. 6

RJ45 Buchse / Buchse Adapter zum Einbau in Modulträger oder IP 44 Aufputzgehäuse

- RJ45 Buchse an RJ45 Buchse, geschirmt
- Cat. 6 / Class E 12C-de-embedded nach EN 50173-1:2002 getestet und GHMT zertifiziert
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an Draft) bis 100 m geeignet
- zur Montage im Modulträger oder im IP 44 Aufputzgehäuse
- auch zum Verbinden von 2 Patchkabeln geeignet
- Modulgehäuse aus Zinkdruckguss



Herst.-Nr.

1309A0-I

Art.-Nr.

16000061



E-DAT Industry RJ45 Stecker, Cat. 6A

Stecker für Patch- und Installationskabel, ohne Spezialwerkzeug montierbar

- RJ45 Stecker, geschirmt, 8P8C
- Cat. 6A, für Gigabit Ethernet geeignet
- 10 Gbit geeignet nach IEEE 802.3an
- für Patch- und Installationskabel von AWG 22 - 26
- Montage durch IDC-Schneidklemmen (kein Spezialwerkzeug erforderlich)



Herst.-Nr.

1401405012-I

Art.-Nr.

16000101

METZ CONNECT E-DAT Industry IP67 Datendose, Cat. 6, lichtgrau

Wasserdichte RJ45-Anschlussdose für den rauen Industrieinsatz

- RJ45 Buchse, geschirmt
- Cat. 6 / Class E Link Performance nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- erfüllt in gestecktem Zustand Schutzart IP67
- Umgebungsklasse I3, C3, M3, E3 nach EN50173-2 (Entwurf)
- IP67-Verschlussdeckel unverlierbar
- großflächige 360° Schirmkontaktierung
- anreihbare Aufputzmontage möglich
- einfach zu öffnende, wieder verwendbare Module
- Anschluss handelsüblicher RJ45-Stecker möglich (dann aber kein IP-Schutz!)
- Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



CAT. 6

Herst.-Nr.	Art.-Nr.
1309410003-E	16000003

METZ CONNECT Modularstecker RJ45, feldkonfektionierbar, Cat. 6A (ISO/IEC)

Ohne Spezialwerkzeug konfektionierbarer Stecker für Patch- und Installationskabel



- RJ45 Stecker, geschirmt, 8P8C
- Cat. 6A nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06
- Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09
- geeignet für 10 GBit nach IEEE 802.3an und für Power over Ethernet (PoE, PoE plus und UPoE)
- für Patchkabel von AWG 22/7 bis AWG 27/7 für Installationskabel von AWG 22/1 bis AWG 26/1
- geeignet für Kabelmanteldurchmesser von 5,5 bis 10,5 mm
- industrietaugliches Gehäuse aus Zinkdruckguss
- ohne Spezialwerkzeug anschließbar
- wiederanschließbar bei Verwendung eines gleichen oder größeren Querschnitts



Ausführung	Art.-Nr.
Gerade	16000252

METZ CONNECT IP67 Modularstecker, Cat. 6, lichtgrau

Wasserdichter RJ45-Stecker für den rauen Industrieinsatz

- RJ45 Stecker, geschirmt, 8P8C
- Cat. 6 / Class E Link Performance nach ISO/IEC11801 (9/2002) und EN50173 (1/2002)
- für Rundkabel (Patchkabel AWG 27/7 - 24/7 und Installationskabel AWG 24/1)
- erfüllt in gestecktem Zustand Schutzart IP67
- Umgebungsklasse I3, C3, M3, E3 nach EN50173-2 (Entwurf)
- großflächige 360° Schirmkontaktierung
- mit Verriegelung
- Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



CAT. 6

Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130906-03-E	16000081

METZ CONNECT Verbindungsmodul, Cat. 7

Zum Verbinden oder Reparieren von Installationskabeln

- Cat. 7
- LSA Anschlussklemmen
- Vollmetall-Druckgussgehäuse
- einzelne Aderpaare durch Metallstege getrennt
- stabile Zugentlastung sowie separater Schirm-Anschluss



CAT. 7

Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130863-E	11904

METZ CONNECT OpDAT modul LC

Blindmodul zum Verschließen nicht bestückter Öffnungen im Modulträger, Datendose oder IP 44 Aufputzgehäuse

- eignen sich bestens für die Realisierung von "Fiber to the desk" Lösungen



Beschreibung	Art.-Nr.
LC Duplex Buchse an LC Duplex Buchse	16000062
Blindmodul zum Verschl. nicht best. Öffnungen	16000064

Feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker, STP

Stecker für Patch- und Installationskabel

- Patchkabel: AWG 22 - 27
- Installationskabel: AWG 22 - 26
- Standard: ANSI / TIA-568 A/B
- Vergoldete Kontakte



Ausführung	Art.-Nr.
Cat. 6	920812
Cat. 6A	920813

METZ CONNECT Kabelverbinder, Cat. 7A / Klasse FA

Für die Verbindung, Verlängerung, Reparatur oder Umverlegung von Kupfer-Datenkabeln bis Cat. 7A

- feldkonfektionierbarer Kabelverbinder Klasse FA für 8-adrige Kabel
- in Verbindung mit Cat.7A Kupfer-Kabeln wird die Klasse FA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 bis 1000 MHz erfüllt
- 10 Gigabit/s nach IEEE 802.3
- GHMT zertifiziert nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 und IEC 61156-5 Ed.2.1:2012-12
- IP67 geschütztes Gehäuse in Verbindung mit geeigneten Leitungen
- geeignet für Power over Ethernet (PoE, PoE plus und UPoE)
- für Kabelmanteldurchmesser von 5,0 bis 9,7 mm
- einfachste Konfektion ohne Spezialwerkzeug
- montagefreundlicher Anschluss von Datenleitungen AWG 24/1 bis 22/1 (eindrähtig) und AWG 24/7 bis 22/7 (mehrdrahtig) an IDC Schneidklemmen
- Schirmanschluss und Zugentlastung im Gehäuse integriert
- kompakte Bauform Ø 16,8 mm x 64 mm
- industrietaugliches veredeltes Zinkdruckgussgehäuse
- IP67 geschütztes Gehäuse in Verbindung mit geeigneten Leitungen



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
130863-02-E	16000248

METZ CONNECT Cable Sharing Adapter, Cat. 5

Zum Anschluss von 2 Komponenten über eine Leitung

- 1x RJ45 Stecker an 2x RJ45 Buchse
- nur paarweise einsetzbar
- Verpackungseinheit 2 Stück



Ausführung	Art.-Nr.
Telefon / Telefon	11901
Telefon / Ethernet	11902
Ethernet / Ethernet	11903

UM-Cat.6A iso Anschlussbuchse, Cat. 6A (ISO/EIC)

Keystone-Modul zum Einbau in Modulträger, Anschlussdose oder REG Montageadapter, mit fester Kabelzuführung

- RJ45 Buchse, geschirmt
- Cat. 6A nach ISO/IEC 11801 Amendment 2 und IEC 60603-7-51 Ed.1
- getestet bis 500 MHz
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- zur Montage im Modulträger, Anschlussdose oder REG Montageadapter
- passend für Standard Keystone-Ausschnitte
- feste, unbewegliche Kabelzuführung
- auch als einzelne Buchse zum Anschluss an Patch- und Installationskabel verwendbar (ideal bei Platzproblemen oder im Bodenkanal)
- werkzeugloser Anschluss durch IDC-Schneidklemmen
- Modulgehäuse aus Zinkdruckguss



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
13900304	16100063

RJ45 Stecker MFP8, Cat. 6A, geschirmt

Stecker zum Anschluss an Patch- und Verlegekabel

- für 10 Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3an
- geeignet für Massivleiter AWG 22/1 - 24/1 und Litzenleiter AWG 22/7 - 27/7
- Belegung nach EIA/TIA 568A
- in 60 Sekunden und ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar
- optimiert für den Feldeinsatz, auch unter schwierigen Bedingungen
- 360° Schirmung vollautomatische Abschirmung zwischen den Aderpaaren
- 3-stufige Kabelabfangung (Kabeldurchmesser 5,0 bis 9,0 mm)
- vormontierte Schutzkappe
- robustes Zinkdruckgussgehäuse



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
J00026A2000	14000011

Verbindungsmodul VM-Pro 8-8 Class FA, IP 67

Für die Verbindung, Verlängerung, Reparatur oder Umverlegung von Kupfer-Datenkabeln

- Klasse FA (1000 MHz)
- real-time re-embedded
- geeignet für Installations- und Patchkabel von AWG 22-27 bis 1000 MHz
- isolierter Aufbau, elektrisch berührungssicher
- Verbindung über IDC Schneidklemmen
- geeignet für PoE+
- wasserdicht, IP 67
- Temperaturbereich: -40° C bis +70° C
- bis zu 4 Mal wiederanschließbar



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
J80060A0000	14000029

AMJ-S Modul Cat. 6A (ISO / IEC)

Keystone-Modul zum Einbau in Modulträger oder Datendosen

- RJ45 Buchse, geschirmt
- GHMT zertifiziert
- Cat. 6A gemäß IEC 60603-7-51
- Cat. 6A re-embedded getestet gemäß IEC 60512-27-100
- Klasse EA gemäß ISO/IEC 11801
- zur Montage im Modulträger oder Anschlussdose
- passend für Standard Keystone-Ausschnitte
- für 10 Gigabit/s Ethernet (IEEE 802.3an) bis 100 m geeignet
- Verpackungseinheit: 2 Stück

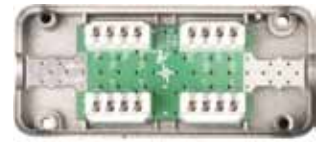


Herst.-Nr.	Art.-Nr.
J00029A2000	14000008

Verbindungsmodul VM 8-8 Cat. 7A, geschirmt

Für die Verbindung, Verlängerung, Reparatur oder Umverlegung von Kupfer-Datenkabeln bis Cat. 7A

- Verbindung über LSA-Plus Schneidklemmen auf einer gemeinsamen Leiterplatte
- Farbkennzeichnung nach EIA/TIA 568A und B
- Anschluss 4-paariger geschirmter und ungeschirmter Installationskabel von AWG 22-26
- Aderpaare können unter Beibehaltung der Paarverdrillung bis zur Klemme geführt werden
- sichere Schirmkontaktierung mit Schraubklemmen direkt auf der Leiterplatte
- variable Kabelzuführungen
- Kabelzugentlastung durch handelsübliche Kabelbinder
- Erdungsmöglichkeit direkt auf der Leiterplatte (Schraube M4)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
J00060A0069	14000013

LEONI MegaLine® Connect45 Anschlussdose, Unterputz, 50 x 50

Für die Bestückung mit MegaLine® Connect45 Buchsenmodulen im Keystone-Format

- Material: Vollmetall Zink-Druckguss-Gehäuse
- 30° Neigungswinkel
- mit Beschriftungsfeld
- Abmessungen: 50 x 50 x 30 mm (H x B x T)
- Farbe: Reinweiß RAL 9010



Ausführung	Art.-Nr.
1-fach	30100061
2-fach	30100062
3-fach	30100063

LEONI MegaLine Connect45
Buchsenmodul Keystone-Format,
Cat. 6A ISO/IEC, PVP,
90° abgewinkelt

- mit integrierter Staubschutzkappe
- Vollmetall, Zink-Druckguss, vernickelt
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801, EN 50173-1
- PoE+: IEEE 802.3at
- Zertifizierung: GHMT PVP
- Verpressung ausschliesslich mit MC45-Montagezange 30100017
- Leiterquerschnitt: AWG 22 - 27



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5010600000	30100060

LEONI MegaLine Connect45
Buchsenmodul Keystone-Format,
Cat. 6A ISO/IEC, LEO, PVP

Buchsenmodul mit LEO- Funktion, Kennzeichnung AQUA

- Zur Übertragung von analogen und digitalen Sprach-, Bild- und Datensignalen.
- Cat. 6A (ISO/IEC) bis 500 MHz.
- Die Anforderungen des Channels und Permant Links der Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Amd. 1/2 werden ab 1 m (Kat. 6A) erfüllt
- Material: Vollmetall; Zink-Druckguss, vernickelt
- Beschaltung: 4-paarig über Kabelstecker
- Anschluss: RJ45-Buchse, mit integrierter Staubschutzklappe



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5010110000	30100072

LEONI MegaLine Connect45 LinkExtender
Klasse EA ISO/IEC geschirmt,
ohne Kabelstecker

Zur Verlängerung einer bestehenden Kabelinfrastruktur auf max. 90 m ohne Übertragungsverluste

- Link-Performance Klasse EA bis zu 10 Gigabit
- Material: Vollmetall, Zink-Druckguss, vernickelt
- Beschaltung: 2 x 4-paarig über Kabelstecker



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5000100000	30100076

LEONI MegaLine Connect45 Buchsenmodul Keystone-Format, Cat. 6A ISO/IEC, PVP

- VPE: 24 Stk.
- mit integrierter Staubschutzkappe
- Vollmetall, Zink-Druckguss, vernickelt
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801, EN 50173-1
- PoE+: IEEE 802.3at
- Zertifizierung: GHMT PVP
- Leiterquerschnitt: AWG 22 - 27



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5010100024	30100059

LEONI MegaLine Connect45
Buchsenmodul E-Line-Format,
Cat. 6A ISO/IEC, PVP



Zur Übertragung von analogen und digitalen Sprach-, Bild- und Datensignalen

- Material: Vollmetall; Zink-Druckguss, vernickelt
- Beschaltung: 4-paarig über Kabelstecker
- Anschluss: RJ45-Buchse, mit integrierter Staubschutzklappe
- Normen: ISO/IEC 11801 / EN 50173-1 / IEC 60603-7-51
- bis 500 MHz



Verpackungseinheit	Art.-Nr.
1 Stück	30100073
24 Stück	30100074

LEONI MegaLine Connect45
feldkonfektionierbarer RJ45 Stecker

Cat. 6A ISO/IEC

- AWG 22-26
- Verpressung ausschließlich mit MC45-Montagezange 9A504001
- Kabeldurchmesser: 5 - 9 mm
- IP20
- PoE+ gem. IEEE802.3at
- Kabelstecker separat



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5000200000	30100045

LEONI MegaLine Connect45 Kabelstecker

Einfache und schnelle Konfektionierung

- Verpackungseinheit: 25 Stück
- passend zu 30100045



AWG	Art.-Nr.
24-22	30100047
26-27	30100048

LEONI MegaLine® Connect45 Pro
Anschlussdose, Unterputz, 50 x 50

Für die Bestückung mit MegaLine® Connect45 Pro Buchsenmodulen im Keystone-Format

- Material: Vollmetall Zink-Druckguss-Gehäuse
- 30° Neigungswinkel
- mit Beschriftungsfeld
- Abmessungen: 50 x 50 x 30 mm (H x B x T)
- Farbe: Reinweiß RAL 9010



Ausführung	Art.-Nr.
1-fach	30100032
2-fach	30100033
3-fach	30100034

LEONI MegaLine Connect45PRO Anschlussdose / Modulträger UP/0, designfähig, 45° Auslass, 1- oder 3-fach ohne Modul

Anschlussdosen für die Bestückung mit MegaLineConnect45 Buchsenmodulen im Keystone-Format

- Anschlussdose für Keystone-Buchsenmodule
- Farbe: Reinweiß
- Werkstoff: Vollmetall; Zink-Druckguss, vernickelt
- Beschriftung: mittels Beschriftungsfeld
- Abmessungen: breite: 55 mm; höhe: 50 mm; tiefe: 30 mm
- Neigungswinkel: 30,0 °
- mit Erdungsfahne
- VE: 10 Stk.



Ausführung	Art.-Nr.
1- oder 3-fach	30100078
2-fach	30100079

LEONI MegaLine Connect45 Entriegelungswerkzeug

Zum einfachen und schnellen Öffnen des MegaLine® Connect45 Buchsenmoduls



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A504000000	30100077

LEONI MegaLine Connect45 PRO, Keystone Modul RJ45, Cat. 6A, PVP

Modul RJ45 Cat.6A ISO/IEC, Keystone

- Cat. 6A ISO/IEC
- Keystone Modul



VE	Beschreibung	Art.-Nr.
24 Stk.	-	30100030
50 Stk.	-	30100029
-	90° Adapter	30100031

LEONI MegaLine Connect45 Buchsenmodul Variokeystone-Format, Cat. 6A ISO/IEC

inkl. Kabelstecker AWG 24 - 22

- VPE: 24 Stück
- mit integrierter Staubschutzklappe
- PoE+ IEEE 802.3at
- GHMT PVP
- ISO/IEC 11801, EN 50173-1



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A5020100024	30100044

LEONI MegaLine® Connect100 Anschlussdose, Unterputz, 50 x 50

Für die Bestückung mit MegaLine® Connect45 oder MegaLine® Connect100 Buchsenmodulen im Keystone-Format

- designfähig
- Material: Vollmetall Zink-Druckguss-Gehäuse, Zentralscheibe ABS
- 30° Neigungswinkel
- mit Beschriftungsfeld
- Abmessungen: 50 x 50 mm
- Farbe: Reinweiß RAL 9010



Ausführung	Art.-Nr.
1-fach	30100061
2-fach	30100062
3-fach	30100063

Zubehör	Maße	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 1-fach	80 x 80 mm	30100083
Abdeckrahmen 2-fach	151 x 80 mm	30100084

LEONI MegaLine Connect 100 Buchsenmodul 8C7A (ARJ45) Cat. 7A

Modul (ARJ45) 8C7A Cat.7A ISO/IEC, PVP (bis 2 GHz)

- Vario Keystone (ARJ45)
- Steckverbindungsnorm: IEC 61076-3-110
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801
- PoE+: IEEE 802.3at



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
LKD9A9020200000	30100021

LEONI MegaLine Connect100 Kabelstecker Cat. 7A

Für Patch- und Installationskabel

- Material: Zinkdruckguss, vernickelt
- Steckverbindungs-Norm: IEC 61076-3-104
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801
- PoE+: IEEE 802.3at
- Schutzklasse: IP20



Stecker	Art.-Nr.
solid	30100019
flex	30100043

LEONI MegaLine Connect100 Buchsenmodul RJ45 Cat. 6A

Modul (RJ45) Cat. 6A ISO/IEC, PVP 500 MHz

- Vario Keystone (RJ45)
- Cat. 6A ISO/IEC
- Steckverbindungsnorm: IEC 60603-7-51
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801
- PoE+: IEEE 802.3at



Herst.-Nr.
LKD9A9020100000

Art.-Nr.
30100020

LEONI MegaLine Connect 100 Buchsenmodul 4K7A Tera Cat. 7A

Modul (Tera) 4K7A Cat. 7A ISO/IEC, PVP

- Vario Keystone (Tera)
- Steckverbindungsnorm: IEC 61076-3-104
- Verkabelungsnorm: ISO/IEC 11801
- PoE+: IEEE 802.3at



Herst.-Nr.
LKD9A9020300000

Art.-Nr.
30100022

Passende Netzwerktester und Montagezubehör
finden Sie im Kapitel Werkzeug ab Seite 200

exertis | CONNECT

HRS HIROSE ELECTRIC EUROPE BV Modularstecker TM11, Cat. 5e

RJ45 Stecker für Patchkabel

- für Rundkabel bis 4,8 mm Durchmesser
- geeignete Crimpzange: 93701



VPE	Bezeichnung	Art.-Nr.
50	TM11 RJ45 Stecker	30211050
1000	TM11 RJ45 Stecker	30211000
50	TM11 Guide Plate	30209995
1000	TM11 Guide Plate	30209990

HRS HIROSE ELECTRIC EUROPE BV Modularstecker TM21 und TM31

RJ45 Stecker für Patchkabel

- RJ45 Stecker geschirmt, 8P8C
- TM21: Cat. 6, für Rundkabel bis 6,6 mm Durchmesser
- TM31: Cat. 6A, für Rundkabel bis 6,0 mm Durchmesser
- geeignete Crimpzange: 93703



VPE	Bezeichnung	Art.-Nr.
50	TM21 RJ45 Stecker, Cat. 6	30200004-50
1000	TM21 RJ45 Stecker, Cat. 6	30200004-1000
50	TM31 RJ45 Stecker, Cat. 6A	30200006-50
1000	TM31 RJ45 Stecker, Cat. 6A	30200006-1000
50	TM21 und TM31 Guide Plate, transparent	30200998-50
1000	TM21 und TM31 Guide Plate, transparent	30200998
50	TM21 und TM31 Guide Plate, gelb	30200997-50
1000	TM21 und TM31 Guide Plate, gelb	30200997

HRS HIROSE ELECTRIC EUROPE BV Knickschutztülle für Modularstecker TM11, Cat. 5e

Verhindert Beschädigungen am Stecker

- stabile Kunststofftülle

Farbe	Bezeichnung	VPE	Art.-Nr.
Beige	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002-50
Beige	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002-100
schwarz	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002S-50
schwarz	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002S-100
hellgrau	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002H-50
hellgrau	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002H-100
blau	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002B-50
blau	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002B-100
rot	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002R-50
rot	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002R-100
grün	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002G-50
grün	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002G-100
gelb	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002Y-50
gelb	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002Y-100
magenta	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	50	30211002M-50
magenta	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker	100	30211002M-100
schwarz	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker, 90° vertikal	100	30211004S-100
schwarz	Knickschutztülle TM11, für RJ45-TM11 Hirose Stecker, 90° horizontal	100	30211003S-100





Knickschutztülle für Modularstecker TM21 und TM31

Verhindert Beschädigungen am Stecker

- stabile Kunststofftülle, mit Rastnasenschutz
- Montage erfolgt nach dem Antrimpen des Steckers (späterer Austausch möglich)

Farbe	Bezeichnung	VPE	Art.-Nr.
Beige	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005-50
Beige	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005-100
schwarz	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005S-50
schwarz	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005S-100
hellgrau	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005H-50
hellgrau	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005H-100
blau	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005B-50
blau	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005B-100
rot	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005R-50
rot	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005R-100
grün	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005G-50
grün	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005G-100
gelb	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005Y-50
gelb	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005Y-100
orange	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005A-50
orange	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005A-100
magenta	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005M-50
magenta	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005M-100
lila	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005L-50
lila	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005L-100
weiß	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	50	30200005W-50
weiß	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45	100	30200005W-100
schwarz	Knickschutztülle TM21/TM31, für TM21/TM31 Hirose Stecker RJ45, kurze Ausführung	50	30200005SHORT



Modularstecker RJ45 für Patchkabel

Stecker zum Crimpen

- kompatibel mit Patchkabeln von AWG24/7 bis AWG26/7
- vergoldete Kontakte



VPE	Kategorie	Schirmung	Ø max.	Art.-Nr.
10	Cat. 5e	UTP	1,00 mm	39908015
10	Cat. 5e	STP	1,00 mm	920850
100	Cat. 5e	STP	1,00 mm	920870
10*	Cat. 6A	UTP	1,00 mm	920841
10*	Cat. 6A	STP	1,10 mm	920842

* Guide Plate separat

Modularstecker RJ45 easy plug für mehradrige Patchkabel, zum Crimpen

Für eine noch schnellere Verbindung!

- kompatibel mit Patchkabeln von AWG24/7 bis AWG26/7
- vergoldete Kontakte
- passende Crimpzange: Art.-Nr. 812029



VPE	Kategorie	Schirmung	Ø max.	Art.-Nr.
10	Cat. 5e	UTP	1,04 mm	920802
10	Cat. 5e	STP	1,04 mm	920803
10	Cat. 6	UTP	1,04 mm	920804
10	Cat. 6	STP	1,04 mm	920805

Modularstecker RJ45 für Installationskabel

RJ45 Stecker zum Crimpen

- kompatibel mit einadrigen Installationskabeln von AWG22 bis AWG24
- vergoldete Kontakte



VPE	Kategorie	Schirmung	Ø max.	Art.-Nr.
5*	Cat. 6A	STP	1,50 mm	920818

* Guide Plate separat

Knickschutztülle für RJ45 Stecker

Zum Positionieren des Knickschutzes nach dem Crimpen

- mit praktischem Rastnasenschutz
- für Kabel bis 6 mm Ø
- Verpackung: 10 Stück im PE-Beutel



Farbe	Art.-Nr.
Grau	253011
Schwarz	253012
Blau	253013
Rot	253014
Grün	253015
Gelb	253016
Weiß	253017

RJ45 Staubschutzstecker, schwarz

Zum staubgeschützten Verschließen von nicht belegten RJ45-Buchsen

- von Hand lösbare Verriegelung zum staubgeschützten Verschließen nicht belegter RJ45-Buchsen



Verpackungseinheit	Art.-Nr.
10 Stück	253183

Staubschutz für RJ45-Stecker, schwarz

- Anti-Staubschutz für RJ45-Stecker



Verpackungseinheit	Art.-Nr.
10 Stück	253182





Modular-Anschlusskabel, RJ11, schwarz

Zum Anschluss von Telefonen und Faxgeräten an die strukturierte Verkabelung

- Modularkabel, 4-adrig
- RJ11 Stecker an RJ45 Stecker



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	911736
6,0 m	74306
10,0 m	911739
15,0 m	74315

Modular-Anschlusskabel, schwarz

Zum Anschluss von Telefonen, Faxgeräten und Modems an eine Modular-Anschlussdose

- Modularkabel, 4-adrig
- RJ11 Stecker (6P4C) an RJ11 Stecker (6P4C)
- Belegung der 4 mittleren Kontakte 1:1



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	177325
6,0 m	178025
20,0 m	181025

Modular-Verlängerungskabel, RJ11, schwarz

Zum Verlängern des Anschlusskabels von Telefonen, Faxgeräten und Modems

- Modularkabel, 4-adrig
- RJ11 Stecker (6P4C) an RJ11 Buchse (6P4C)
- Belegung der 4 mittleren Kontakte 1:1



Länge	Art.-Nr.
6,0 m	181001
10,0 m	181100

Modularkabel flach, 100 m Rolle, schwarz

4 Adern

- Kommunikationskabel, flach
- AWG 28
- 100 m pro Rolle



Art.-Nr.
610401

Modularkabel flach, 100 m Ring, schwarz

6 Adern

- Leiter: Kupfer
- AWG 30/7
- Kabel: PVC
- Verpackung: 100 m Ring

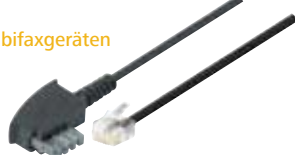


Art.-Nr.
610601

TAE F Anschlusskabel TAE F / RJ11 (6P4C), schwarz

Zum Anschluss von Telefonen und Kombifaxgeräten an eine TAE Anschlussdose

- Modularkabel, 4-adrig
- TAE F Stecker an RJ11 Stecker (6P4C)

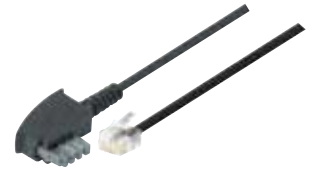


Länge	Belegung	Art.-Nr.
3,0 m	Standardbelegung, a/b Adern innen	177288
6,0 m	Standardbelegung, a/b Adern innen	178018
10,0 m	Standardbelegung, a/b Adern innen	179015
15,0 m	Standardbelegung, a/b Adern innen	180011

TAE N Anschlusskabel TAE N / RJ11 (6P2C), schwarz

Zum Anschluss von Faxgeräten, Modems und Anrufbeantwortern an eine TAE Anschlussdose

- Modularkabel, 2-adrig
- TAE N Stecker an RJ11 Stecker (6P2C)
- Standardbelegung, a/b Adern innen
- im TAE Stecker sind Kontakte 1 mit 6 und 2 mit 5 gebrückt



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	177295
6,0 m	178094
10,0 m	179091
15,0 m	180097

Adapter TAE F Stecker auf RJ11 Buchse (6P4C)

Zum Anschluss von Geräten mit RJ11 Stecker an TAE Anschlussdosen

- a/b Ader liegt bei der RJ11 Buchse auf Pins 3+4 (d. h. mittig belegt)
- extra schmale Ausführung: ermöglicht eine TAE 3-fach Dose (NFN, NF/F) optimal zu nutzen, ohne einen Steckplatz zu verlieren



Art.-Nr.
174010

Adapter TAE N Stecker auf RJ11 Buchse (6P2C)

Zum Anschluss von Geräten mit RJ11 Stecker an TAE Anschlussdosen

- a/b Ader liegt bei der RJ11 Buchse auf Pins 3+4 (d. h. mittig belegt)
- mit Brücken im TAE N-Stecker von 1 auf 6 und von 2 auf 5
- extra schmale Ausführung: ermöglicht eine TAE 3-fach Dose (NFN, NF/F) optimal zu nutzen, ohne einen Steckplatz zu verlieren



Art.-Nr.
175017

Adapter RJ11 Stecker (6P4C) auf TAE F Kupplung

Zum Anschluss eines Telefonapparates mit TAE F Stecker an eine Modular-Anschlussbuchse

- RJ11 Stecker (6P4C) an
- TAE F Buchse
- Standardbelegung, a/b Adern innen
- Länge des Verbindungskabels: ca. 15 - 20 cm



Art.-Nr.
177431

Adapter TAE F Stecker auf TAE NFN Buchse und 6P4C Modularbuchse

- Länge des Verbindungskabels ca. 20cm



Art.-Nr.
177318





Was ist ein Lichtwellenleiter-Kabel?

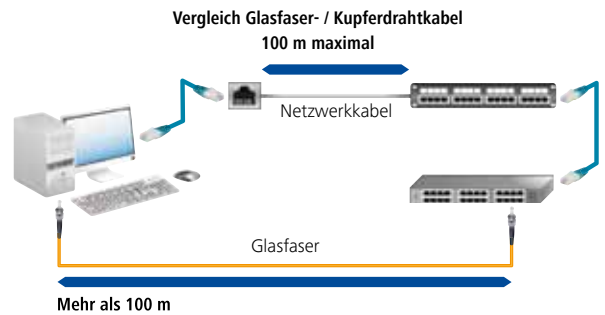
Vorteile

Bei Installationen mit Ethernet-Kabeln ist die Distanz auf 100 Meter beschränkt. Dies ist nicht der Fall bei Lichtwellenleiter-Kabeln (2.000 Meter oder gar mehr).

Darüber hinaus besitzt es bestimmte grundlegende Vorteile:

- Die Bandbreite ist bei Monomode praktisch unbegrenzt
- Glasfaser ist gegenüber elektromagnetischen Störungen unempfindlich
- Etwa 100 Mal höhere Übertragungsgeschwindigkeiten als beim aktuellen Kupferdrahtnetzwerk

Dennoch ist Glasfaser weniger beständig gegen mechanische Beanspruchung als Kupferdrahtkabel. Glasfaserkabel können sogar brechen, wenn sie zu stark gebogen oder zu stark gezogen werden.



Die verschiedenen Glasfaserarten:

MULTIMODE-FASER	MONOMODE-FASER
<ul style="list-style-type: none"> • Zum ersten Mal verwendet • Leicht zu verwenden, aber hat eine limitierte Bandbreite • Auf kleine Distanzen beschränkt < 5 km 	<ul style="list-style-type: none"> • Quasi unbegrenzte Bandbreite (theoretisch) • Die Lösung für große Distanzen > 5 km • Teurere Herstellung

! Multimode-Glasfaser ist nicht mit Monomode-Glasfaser kompatibel

A MULTIMODE-faser verfügt gegenüber Monomode-Glasfaser über einen Kern mit großem Durchmesser. Dadurch können mehrere Wellenlängen transportiert werden. Wird auf kleinen Distanzen verwendet (< 5 km @ 100 Mbit/s / 300 m @ 10 Gbit/s).

B MONOMODE-faser bietet nur einen Weiterleitungsmodus. Die Wellenlänge durchquert die Mitte der Faser. Das Licht wird zur Mitte ausgerichtet, anstatt bei einer Multimode-Glasfaser am Rand abzuprallen. Nützlich für große Distanzen (> 5 km).

Die verschiedenen Glasfaserdurchmesser

FASERTYP	OS1 / OS2	OM1	OM2	OM3	OM4
	Monomode	Multimode	Multimode	Multimode	Multimode
HAUPTANWENDUNGSBEREICH	Verbindungen Gebäude	Versatz Videoüberwachung und Netzwerk	Videoüberwachung und Netzwerk	Gigabit und Datacenter	Datacenter
DURCHSCHNITTliche BITRATE	Unbegrenzt	100 Mb/s	100 Mb/s und 1 Gb/s	10 Gb/s	10 Gb/s et 40 Gb/s
DURCHMESSER DER FASER	9/125 µ	62,5/125 µ	50/125 µ	50/125 µ	50/125 µ
VERSATZ*	Sehr große Distanz > 5 km	Große Distanz < 5 km	Große Distanz < 550 m	Mittlere Distanz Netzwerk < 300 m	Mittlere Distanz Netzwerk < 150 m
BANDBREITE	Unbegrenzt	200 MHz.km (850 nm)	500 MHz.km	1500 MHz.km (850 nm)	3500 MHz.km (850 nm)

* Distanz je nach Datenübertragungsrate.



Die Hauptanschlüsse

	<p>ST Straight Tipp</p> <p>Der ST-Anschluss erinnert an die BNC-Stecker; die Verriegelung erfolgt durch eine Vierteldrehung des äußeren Rings. Der ST-Anschluss blieb lange Zeit ein Standard, aber macht immer mehr den SC- und LC-Anschlüssen Platz. Er erfüllt die Norm IEC 61754-2.</p>
	<p>SC Subscriber Anschluss</p> <p>Der SC-Anschluss findet zunehmend seinen Platz bei einer Vielzahl von aktiven Geräten jedweder Anwendung (Ethernet, Fiberchannel ...). Er bietet zahlreiche Vorteile gegenüber ST-Anschlüssen: Geringerer Überlauf des Bits, daher kein Verschmutzungsrisiko, „Push-Pull“-Konzept, daher keine Lösegefahr bei Zug am Kabel, rechteckiger Durchschnitt für bessere Handhabung und Führung im Anschluss. Er erfüllt die Norm IEC 61754-4.</p>
	<p>LC Lucent Anschluss</p> <p>Der LC-Anschluss verfügt über Keramikbits mit 125 µm und Plastikkörper. Die Fasern haben einen Abstand von 6,25 mm. Der LC-Anschluss, der von AVAYA entwickelt wurde, ist verbreiteter und ermöglicht halb so große Anschlüsse unter Beibehaltung der bewährten Technologien. Er erfüllt die Norm IEC 61754-20.</p>
	<p>MTRJ Mechanical Transfer Registered Jack</p> <p>Der MTRJ-Anschluss verfügt über einen rechteckigen Bit mit 2 Positionen aus geladenem Polymer. Es handelt sich um einen Zwei-Wege-Anschluss, in dem 2 Fasern sich im Abstand von 750 µm befinden. Er erfüllt die Norm IEC 61754-18.</p>



LWL Patchkabel Duplex HD Monomode OS2 9/125 UPC - Gelb

UPC-Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 50 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



GELB												
Steckverbinder A	Steckverbinder B	0,5 m	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,0 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m	30,0 m	50,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392840	392841	392842	392843	392844	392845	392846	392847	392848	392849	393231
LC-UPC	ST-UPC	-	392851	392852	392853	392854	-	392856	392857	392858	-	-
SC-UPC	LC-UPC	392860	392861	392862	392863	392864	392865	392866	392867	392868	392869	393232
SC-UPC	SC-UPC	392870	392871	392872	392873	392874	-	392876	392877	392878	392879	393233
ST-UPC	SC-UPC	-	392881	392882	392883	392884	-	392886	392887	-	-	-
ST-UPC	ST-UPC	-	392891	392892	392893	392894	-	392896	-	-	-	-

LWL Patchkabel Duplex HD Multimode, OM5 50/125 UPC - Lindgrün

UPC-Schliff

- Standard: TIA-492AAAE und IEC 60793-2-10 A1a.4
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 20 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Keramikferule
- Duplex-Montageclip
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll



LINDGRÜN						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC	LC	392921	392922	392923	392924	392926
LC	SC	392911	392912	392913	392914	392916
SC	SC	392901	392902	392903	392904	392906

LWL Patchkabel Duplex HD Multimode OM4 50/125 UPC - Erikaviolett

UPC-Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 25 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



ERIKAVIOLETT												
Steckverbinder A	Steckverbinder B	0,5 m	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,0 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m	30,0 m	50,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392780	392781	392782	392783	392784	392785	392786	392787	392788	392789	393234
LC-UPC	ST-UPC	-	392791	392792	392793	392794	-	392796	392797	392798	392799	-
SC-UPC	LC-UPC	392800	392801	392802	392803	392804	-	392806	392807	392808	392809	393235
SC-UPC	SC-UPC	392810	392811	392812	392813	392814	-	392816	392817	392818	-	-
ST-UPC	SC-UPC	-	392821	392822	392823	392824	-	392826	-	-	-	-
ST-UPC	ST-UPC	-	392831	392832	392833	392834	-	392836	392837	-	-	-

LWL Patchkabel Duplex HD Multimode OM3 50/125 UPC - Türkis



GARANTIE
20 Jahre

UPC-Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: $\leq 0,3$ dB
- Rückflussdämpfung: ≥ 25 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



TÜRKIS

Steckverbinder A	Steckverbinder B	0,5 m	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,0 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m	30,0 m	50,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392720	392721	392722	392723	392724	392725	392726	392727	392728	392729	393236
LC-UPC	ST-UPC	392730	392731	392732	392733	392734	392735	392736	392737	392738	392739	-
SC-UPC	LC-UPC	392740	392741	392742	392743	392744	392745	392746	392747	392748	392749	393237
SC-UPC	SC-UPC	392750	392751	392752	392753	392754	392755	392756	392757	392758	392759	393238
ST-UPC	SC-UPC	-	392761	392762	392763	392764	392765	392766	392767	392768	-	-
ST-UPC	ST-UPC	-	392771	392772	392773	392774	392775	392776	392777	392778	-	-

LWL Patchkabel Duplex HD Multimode OM2 50/125 UPC - Orange



GARANTIE
20 Jahre

UPC-Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: $\leq 0,3$ dB
- Rückflussdämpfung: ≥ 25 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



ORANGE

Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392661	392662	392663	392664	392666
LC-UPC	ST-UPC	392671	392672	392673	392674	392676
SC-UPC	LC-UPC	392681	392682	392683	392684	392686
SC-UPC	SC-UPC	392691	392692	392693	392694	392696
ST-UPC	SC-UPC	392701	392702	392703	392704	392706
ST-UPC	ST-UPC	392711	392712	392713	392714	392716

LWL Patchkabel Duplex HD Multimode OM1 62,5/125 UPC - Orange



GARANTIE
20 Jahre

UPC-Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: $\leq 0,3$ dB
- Rückflussdämpfung: ≥ 25 dB
- HD (High Density) = hohe Packungsdichte
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



ORANGE

Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392601	392602	392603	392604	392606
LC-UPC	ST-UPC	392611	392612	392613	392614	392616
SC-UPC	LC-UPC	392621	392622	392623	392624	392626
SC-UPC	SC-UPC	392631	392632	392633	392634	392636
ST-UPC	SC-UPC	392641	392642	392643	392644	392646
ST-UPC	ST-UPC	392651	392652	392653	392654	392656

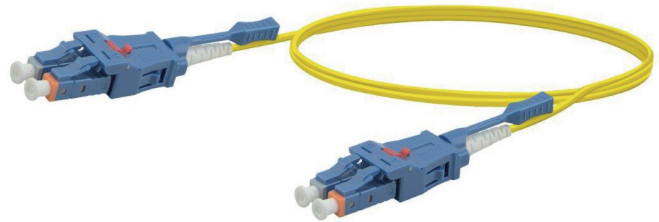


LWL Patchkabel Uniboot, 9/125 µm, OS2-Faser UPC, gelb



UPC-Schliff

- Standard: TIA-492AAAE und IEC 60793-2-10 A1a.4
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 20 dB
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Keramikferule
- Duplex-Montageclip
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll



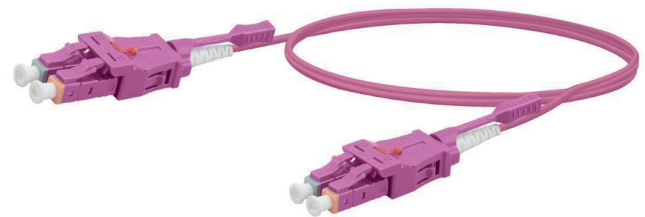
GELB						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC	LC	392931	392932	392933	392934	392936

LWL Patchkabel Uniboot, 50/125µm, OM4-Faser UPC, erika



UPC-Schliff

- Standard: TIA-492AAAE und IEC 60793-2-10 A1a.4
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 20 dB
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Keramikferule
- Duplex-Montageclip
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll



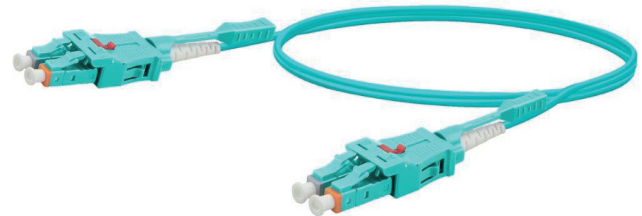
ERIKA						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC	LC	392951	392952	392953	392954	392956

LWL Patchkabel Uniboot, 50/125 µm, OM3-Faser UPC, aqua



UPC-Schliff

- Standard: TIA-492AAAE und IEC 60793-2-10 A1a.4
- Einfügedämpfung: <= 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: >= 20 dB
- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Keramikferule
- Duplex-Montageclip
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll

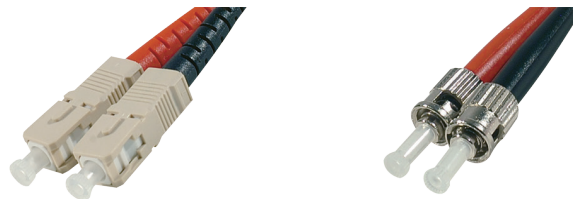


AQUA						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC	LC	392941	392942	392943	392944	392946

LWL Patchkabel Duplex Monomode OS2 9/125 UPC - Gelb

UPC-Schliff

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



GELB											
Steckverbinder A	Steckverbinder B	0,5 m	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,5 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m	30,0 m
LC-UPC	LC-UPC	393191	392350	392351	392352	392353	393192	392355	392357	392358	392359
SC-UPC	LC-UPC	393187	392340	392341	392342	392343	393188	392345	392347	392348	392349
SC-UPC	SC-UPC	393184	392320	392321	392322	392323	393185	392325	392327	392328	392329
ST-UPC	LC-UPC	-	392330	392331	392332	392333	393194	392335	-	392338	-
ST-UPC	SC-UPC	-	392310	392311	392312	392313	393190	392315	392317	392318	-
ST-UPC	ST-UPC	-	392300	392301	392302	392303	393195	392305	392307	392308	-

LWL Patchkabel Duplex Multimode OM4 50/125 UPC - Erikaviolett



UPC-Schliff

- 50/125 µm, Multimode
- OM4-Faser für 10 Gigabit/s bis zu 550 m
- Mantel: LSOH
- zukunftssichere Verkabelung für 40 Gigabit/s und 100 Gigabit/s
- Verpackung: Einzelverpackung
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



ERIKAVIOLETT						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC-UPC	LC-UPC	392525	392526	392527	392528	392530
SC-UPC	LC-UPC	392513	392514	392515	392516	392518
SC-UPC	SC-UPC	392501	392502	392503	392504	392506
ST-UPC	LC-UPC	392549	392550	392551	392552	392554
ST-UPC	SC-UPC	392537	392538	392539	392540	392542
ST-UPC	ST-UPC	392561	392562	392563	392564	392566

LWL Patchkabel Duplex Multimode OM3 50/125 UPC - Türkis



UPC-Schliff

- 50/125 µm, Multimode
- OM3-Faser für 10 Gigabit/s
- Mantel: LSOH
- Verpackung: Einzelverpackung
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



TÜRKIS						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
LC-UPC	LC-UPC	391563	391564	391565	391566	391568
SC-UPC	LC-UPC	391552	391553	391554	391555	391557
SC-UPC	SC-UPC	391540	391541	391542	391543	391545
SC-UPC	MTRJ-UPC	393145	393146	393147	393148	393150
ST-UPC	LC-UPC	391810	391811	391812	391813	391815
ST-UPC	SC-UPC	391800	391801	391802	391803	391805
ST-UPC	ST-UPC	391820	391821	391822	391823	391825
MTRJ-UPC	LC/UPC	393153	393154	393155	393156	393158
MTRJ-UPC	MTRJ-UPC	393166	393167	393168	393169	393170

LWL Patchkabel Single-Mode OS2-Faser, 9/125 APC - Gelb



APC Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: ≤ 0,3 dB
- Rückflussdämpfung: ≥ 50 dB
- Keramikferule
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll



GELB						
Steckverbinder A	Steckverbinder B	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m
SC APC	ST UPC	392360	392361	392362	392363	392364
SC APC	SC UPC	392367	392368	392369	392370	392371
SC APC	LC UPC	392374	392375	392376	392377	392378
SC APC	SC APC	392381	392382	392383	392384	392385
LC APC	LC APC	392451	392452	392453	392454	392456



LWL Patchkabel Single-Mode OS2-Faser, 9/125 APC - Weiß

APC Schliff

- Standard: IEC 61754 / 61755 – ISO 11801
- Einfügedämpfung: ≤ 0,3 dB
- Rückflusdämpfung: ≥ 50 dB
- Keramikferule
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll



WEIß

Steckverbinder A	Steckverbinder B	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,5 m	10,0 m	15,0 m
SC APC	SC UPC	392390	392391	392392	392394	392393	392395
SC APC	SC APC	392396	392397	392398	392399	392388	392389

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/PC-Stecker an SC-Duplex-Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Verpackung: Einzelverpackung
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39980100
Gelb	1,0 m	39980101
Gelb	2,0 m	39980102
Gelb	3,0 m	39980103
Gelb	5,0 m	39980105
Gelb	7,5 m	39980107
Gelb	10,0 m	39980110
Gelb	15,0 m	39980115
Gelb	20,0 m	39980120

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/PC-Stecker an LC-Duplex-Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Huber&Suhner E2000 Stecker
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39979400
Gelb	1,0 m	39979401
Gelb	2,0 m	39979402
Gelb	3,0 m	39979403
Gelb	5,0 m	39979405
Gelb	7,5 m	39979407
Gelb	10,0 m	39979410
Gelb	15,0 m	39979415
Gelb	20,0 m	39979420

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/PC-Stecker an 2x E2000-Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Verpackung: Einzelverpackung
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39980000
Gelb	1,0 m	39980001
Gelb	2,0 m	39980002
Gelb	3,0 m	39980003
Gelb	5,0 m	39980005
Gelb	7,5 m	39980007
Gelb	10,0 m	39980010
Gelb	15,0 m	39980015
Gelb	20,0 m	39980020

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/APC 8° Stecker an LC-Duplex-Stecker Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Huber&Suhner E2000 Stecker
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39978900
Gelb	1,0 m	39978901
Gelb	2,0 m	39978902
Gelb	3,0 m	39978903
Gelb	5,0 m	39978905
Gelb	7,5 m	39978907
Gelb	10,0 m	39978910
Gelb	15,0 m	39978915
Gelb	20,0 m	39978920

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/APC 8° Stecker an SC-Duplex-Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Huber&Suhner E2000 Stecker
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39979300
Gelb	1,0 m	39979301
Gelb	2,0 m	39979302
Gelb	3,0 m	39979303
Gelb	5,0 m	39979305
Gelb	7,5 m	39979307
Gelb	10,0 m	39979310
Gelb	15,0 m	39979315

TECLINE LWL Patchkabel, 2x E2000/APC 8° Stecker an 2x E2000/APC 8° Stecker

GARANTIE 20 Jahre

- 9/125 µm, Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- Huber&Suhner E2000 Stecker
- mit Prüfprotokoll
- 20 Jahre Garantie



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Gelb	0,5 m	39978800
Gelb	1,0 m	39978801
Gelb	2,0 m	39978802
Gelb	3,0 m	39978803
Gelb	5,0 m	39978805
Gelb	7,5 m	39978807
Gelb	10,0 m	39978810
Gelb	15,0 m	39978815
Gelb	20,0 m	39978820

LWL Universalkabel, zentrale Bündelader

Universalkabel zur Innen- und Außenverlegung, Mindestabnahme 100 m

- zur Verlegung im Erdreich geeignet
- nichtmetallischer Nagetierverschutz
- Längs- und Querwasserschutz
- halogenfrei
- UV-beständig
- Mindestabnahme 100 m
- Brandschutzklasse: Dca



Modell	Faser	Art.-Nr.
50/125 µm	4 µm, OM2	7045004
50/125 µm	8 µm, OM2	7045008
50/125 µm	12 µm, OM2	7045012
50/125 µm	24 µm, OM2	7045024
9/125 µm	4 µm, OS1	7040904
9/125 µm	8 µm, OS1	7040908
9/125 µm	12 µm, OS1	7040912

LWL Elektrodenpaar für Faser-Spleißgeräte

- Set mit 2 Ersatz-Elektroden
- Austausch der Elektroden etwa alle 1500 Schweißnähte



Art.-Nr.
395360

Vorkonfektioniertes LWL Breakout Kabel (Innen)

- I-(Z)NHH
- halogenfrei
- Aussendurchmesser 4,5 mm
- Doppelter Kabelmantel
- 2 mm Peitschen
- inkl. Messprotokoll
- Einziehhilfe auf Wunsch erhältlich
- Brandschutzklasse Eca
- andere Steckerkombinationen und Ausführungen auf Anfrage



Stecker	Faser	Anzahl der Fasern	Art.-Nr.
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309123x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309122x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309121x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309127x
LC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309125x
LC an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309126x
LC an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309128x
SC an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80309124x
SC an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	8030912Ax
E2000 an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	8030912Bx
LC an LC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350123x
SC an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350122x
ST an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350121x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350127x
LC an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350125x
LC an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350126x
LC an E2000	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350128x
SC an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	84350124x
SC an E2000	50/125 µm OM4	12 Fasern	8435012Ax
E2000 an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	8435012Bx
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309243x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309242x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309241x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309247x
LC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309245x
LC an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309246x
LC an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309248x
SC an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80309244x
SC an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	8030924Ax
E2000 an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	8030924Bx

LWL Spleißgerät mit Zubehör

- Gewicht: 800 g
- Abmessungen: 230 x 98 x 53 mm
- Automatisches Spleißen
- Anzeige: LC-Display: 2,8" Farb-TFT
- Mikroskop: 140 x
- Inklusive 2 Paar Faserhalter (250 µm und 900 µm)
- Automatische Anpassung von V-Nut-Systemen
- Faser-Trennfunktion
- Optische Dämpfung, typisch: Single-Mode 0.03 dB, Multimode 0.01 dB
- Fusion Zyklus, typisch: 7 s + 40 s (Fusionszyklus + Ofen-Zyklus)
- Kompatibel mit Schutzhüllen: Länge 60 mm, Durchmesser 2 bis 5 mm
- Wiederaufladbarer Akku: Li-Ion 7.4 V/ 2200 mAh
- Kommunikationsschnittstelle: USB über Mini-USB Anschluss und SD Slot
- Das Kit enthält: Spleißgerät mit Netzteil und Akku, Trenn-, Abisolierzange, 2 Paar Faserhalter in einem Handkoffer.



Art.-Nr.
395375

Umhängegurt/Tasche für Spleißgerät

- Passend für Art.-Nr. 395364/395375
- Farbe: schwarz

Art.-Nr.
395368

Vorkonfektioniertes LWL Mini Breakout Kabel (Innen)

- I-(Z)NH
- halogenfrei
- 900µm Peitschen
- inkl. Messprotokoll
- inkl. Einziehhilfe (ab 21.0m)
- Brandschutzklasse Cca
- andere Steckerkombinationen und Ausführungen auf Anfrage



Stecker	Faser	Anzahl der Fasern	Art. Nr.
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80209043x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80209042x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80209041x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80209047x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80209044x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80209083x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80209082x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80209081x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80209087x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80209084x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80209123x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80209122x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80209121x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80209127x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80209124x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80209243x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80209242x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80209241x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80209247x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80209244x



Vorkonfektioniertes LWL Universalkabel (Innen/Außen)

- I/A-DQ(ZN)BH
- Universalkabel für Innen- und Außenverlegung
- zur Verlegung im Erdreich geeignet
- metallfreier Nagetierschutz
- halogenfrei
- 900µm Peitschen
- inkl. Messprotokoll
- Brandschutzklasse: Dca
- andere Steckerkombinationen und Ausführungen auf Anfrage

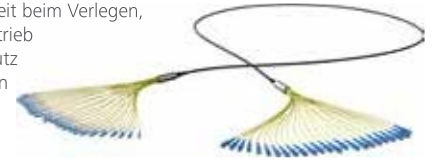


Stecker	Faser	Anzahl der Fasern	Art. - Nr.
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80009043x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80009042x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80009041x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80009047x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	4 Fasern	80009044x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80009083x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80009082x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80009081x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80009087x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	8 Fasern	80009084x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80009123x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80009122x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80009121x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80009127x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	12 Fasern	80009124x
LC an LC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80009243x
SC an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80009242x
ST an ST	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80009241x
E2000 an E2000	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80009247x
ST an SC	9/125 µm G657A1 OS2	24 Fasern	80009244x
LC an LC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84050043x
SC an SC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84050042x
ST an ST	50/125 µm OM4	4 Fasern	84050041x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	4 Fasern	84050047x
ST an SC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84050044x
LC an LC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84050083x
SC an SC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84050082x
ST an ST	50/125 µm OM4	8 Fasern	84050081x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	8 Fasern	84050087x
ST an SC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84050084x
LC an LC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84050123x
SC an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84050122x
ST an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	84050121x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	12 Fasern	84050127x
ST an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84050124x
LC an LC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84050243x
SC an SC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84050242x
ST an ST	50/125 µm OM4	24 Fasern	84050241x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	24 Fasern	84050247x
ST an SC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84050244x

Vorkonfektioniertes LWL Universalkabel (Innen/Außen) mit hoher Zugfestigkeit



- I/A-DQ(ZN)BH
- Universalkabel für Innen- und Außenverlegung
- zur Verlegung im Erdreich geeignet
- bis zu 1000N Zugfestigkeit beim Verlegen,
- bis zu 500N in Dauerbetrieb
- metallfreier Nagetierschutz
- durchnummerierte Fasern
- halogenfrei
- 2mm Peitschen
- inkl. Messprotokoll
- Brandschutzklasse: Dca
- andere Steckerkombinationen und Ausführungen auf Anfrage



Stecker	Faser	Anzahl der Fasern	Art.-Nr.
LC an LC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84450043x
SC an SC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84450042x
ST an ST	50/125 µm OM4	4 Fasern	84450041x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	4 Fasern	84450047x
ST an SC	50/125 µm OM4	4 Fasern	84450044x
LC an LC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84450083x
SC an SC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84450082x
ST an ST	50/125 µm OM4	8 Fasern	84450081x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	8 Fasern	84450087x
ST an SC	50/125 µm OM4	8 Fasern	84450084x
LC an LC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84450123x
SC an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84450122x
ST an ST	50/125 µm OM4	12 Fasern	84450121x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	12 Fasern	84450127x
ST an SC	50/125 µm OM4	12 Fasern	84450124x
LC an LC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84450243x
SC an SC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84450242x
ST an ST	50/125 µm OM4	24 Fasern	84450241x
E2000 an E2000	50/125 µm OM4	24 Fasern	84450247x
ST an SC	50/125 µm OM4	24 Fasern	84450244x

TECLINE LWL Faserpigtails, farbig, 12x SC Stecker

12 SC Faserpigtails mit farbiger Codierung zum Einbau in Spleißboxen

- 12 Pigtails mit farbigen Fasersätzen in den Farben blau, braun, gelb, grün, grau, orange, pink, rot, schwarz, türkis, violett, weiß
- dadurch entfällt beim Spleißen das zeitaufwändige Zuordnen der Fasern mit Beschriftungs-Etiketten



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 4 Multimode	50/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39875612
OM 3 Multimode	50/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39975612
OS 2 Single Mode	9/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39979612

TECLINE LWL Faserpigtails, farbig, 12x ST Stecker

12 ST Faserpigtails mit farbiger Codierung zum Einbau in Spleißboxen

- 12 Pigtails mit farbigen Fasersätzen in den Farben blau, braun, gelb, grün, grau, orange, pink, rot, schwarz, türkis, violett, weiß
- dadurch entfällt beim Spleißen das zeitaufwändige Zuordnen der Fasern mit Beschriftungs-Etiketten



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 4 Multimode	50/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39875512

TECLINE LWL Faserpigtails, farbig, 12x LC Stecker

12 LC Faserpigtails mit farbiger Codierung zum Einbau in Spleißboxen

- 12 Pigtails mit farbigen Fasersätzen in den Farben blau, braun, gelb, grün, grau, orange, pink, rot, schwarz, türkis, violett, weiß
- dadurch entfällt beim Spleißen das zeitaufwändige Zuordnen der Fasern mit Beschriftungs-Etiketten



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 4 Multimode	50/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39875622
OM 3 Multimode	50/125 µm	2,0 m	LWL Faserpigtails 12-farbig	39975622



OpDAT FAST LWL-Stecker



Der OpDAT FAST Stecker ist ein feldkonfektionierbarer LWL-Stecker, der konstante und gute optische Übertragungswerte bietet

- Eigenschaften:
- einfache, leicht zu erlernende, schnelle und kostengünstige Montage ohne Klebung, ohne Schleifen und ohne Sonderwerkzeuge.
- der Stecker kann bis zu drei Mal konfektioniert werden.
- das im Lieferumfang enthaltene Trenngerät (Cleaver) liefert einen sauberen geraden Schnitt. Es ist wartungsfrei und kann bis zu 200 x verwendet werden.
- Im Lieferumfang sind alle zur Steckerkonfektion notwendigen Zubehörteile enthalten

Variante	Art.-Nr.
LWL-Stecker + Cleaver, Multimode SC, OM3/OM4, Aqua, 20 Stk.	16000281
LWL-Stecker + Cleaver, Multimode SC, OM3/OM4, Aqua, 100 Stk.	16000282
LWL-Stecker + Cleaver, Multimode LC, OM3/OM4, Aqua, 20 Stk.	16000283
LWL-Stecker + Cleaver, Multimode LC, OM3/OM4, Aqua, 100 Stk.	16000284
LWL-Stecker + Cleaver + Kabelassemblierungsset, Multimode SC, OM3/OM4, Aqua, 20 Stk.	16000285
LWL-Stecker + Cleaver + Kabelassemblierungsset, Multimode SC, OM3/OM4, Aqua, 100 Stk.	16000286
LWL-Stecker + Cleaver + Kabelassemblierungsset, Multimode LC, OM3/OM4, Aqua, 20 Stk.	16000287
LWL-Stecker + Cleaver + Kabelassemblierungsset, Multimode LC, OM3/OM4, Aqua, 100 Stk.	16000288



LWL Faserpigtail, ST Stecker, einzeln

ST Faserpigtail zum Einbau in Spleißboxen

- kompatibel mit unserem LWL Spleißboxen Sortiment



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 3 Multimode	50/125 µm	2,0 m	Blau	39975502
OS 2 Single Mode	9/125 µm	2,0 m	Blau	39979502

LWL Faserpigtail, simplex, OS2 Mono-Mode Faserpigtail, SC/APC

- Standard: IEC 61754 / 61755 - ISO 11801
- Einfügedämpfung: ≤ 0.2 dB UPC, ≤ 0.3 dB APC
- Rückflussdämpfung: ≥ 50 dB singlemode, ≥ 30 dB multimode
- Ferrule: Keramik
- Außendurchmesser: 900 µm
- Äußere Hülle: LSZH (halogenfrei)
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- OS2-Faser: weiß
- 2,0 m



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
EXC392267	392267



LWL Faserpigtail, SC Stecker, einzeln

SC Faserpigtail zum Einbau in Spleißboxen

- kompatibel mit unserem LWL Spleißboxen Sortiment



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 4 Multimode	50/125 µm	2,0 m	Grün	39875602
OM 3 Multimode	50/125 µm	2,0 m	Grün	39975602
OS 2 Single Mode	9/125 µm	2,0 m	Grün	39979602

LWL Faserpigtails, farbig, 12x Stecker, OS2 Mono-Mode, SC/APC, 2,0 m

- Einfügedämpfung: ≤ 0.2 dB UPC, ≤ 0.3 dB APC
- Ferrule: Keramik
- Außendurchmesser: 900 µm
- Äußere Hülle: LSZH (halogenfrei)
- Verpackung: Einzelverpackung
- Mit Prüfprotokoll
- Farbe: grün



Art.-Nr.
392257



LWL Faserpigtail, LC Stecker, einzeln

LC Faserpigtail zum Einbau in Spleißboxen

- kompatibel mit unserem LWL Spleißboxen Sortiment



Typ	Faser	Länge	Farbe	Art.-Nr.
OM 4 Multimode	50/125 µm	2,0 m	Gelb	39875692
OM 3 Multimode	50/125 µm	2,0 m	Gelb	39975692
OS 2 Single Mode	9/125 µm	2,0 m	Gelb	39979692



LWL Spleißbox, unbestückt, 19", ausziehbar, hellgrau RAL 7035

Spleißbox mit Frontblende zur Aufnahme von Pigtails

- Spleißbox, ausziehbar
- 19" / 1HE



Modell	Art.-Nr.
24 fach SC Simplex / LC Duplex	90758
24 fach ST	90824
12 fach SC Duplex	91612
24 fach SC Duplex	91624





LWL Spleißbox, unbestückt, 19", ausziehbar, schwarz RAL 9005

Spleißbox mit Frontblende zur Aufnahme von Pigtails

- Spleißbox, ausziehbar
- 19" / 1HE



Modell	Art.-Nr.
24 fach SC Simplex / LC Duplex	907585
24 fach ST	908245
12 fach SC Duplex	916125
24 fach SC Duplex	916245



LWL Kupplung SC/SC, Duplex



Anschluss	Modell	Gehäuse	Ferrule	Art.-Nr.
SC - SC, duplex	Multimode OM3	Kunststoff, aqua	Keramik	90791
SC - SC, duplex	Singlemode	Kunststoff, blau	Keramik	90707
SC - SC, duplex	Multimode OM4	Kunststoff, erikaviolett	Keramik	90792

Ratschen - Schraubendrehersatz, 12-teilig

Mit den gängigsten Bits

- Umschaltbarer Ratschen-Schraubendreher
- Bits sind im Griff integriert



Art.-Nr.
815631



LWL Kupplung LC/LC, Duplex

Ausbrüche 9 x 13 mm

- Für SC Simplex Ausbruch 9x13 mm



Anschluss	Modell	Gehäuse	Ferrule	Art.-Nr.
LC - LC, duplex	Multimode OM3	Kunststoff, aqua	Keramik	90775
LC - LC, duplex	Singlemode	Kunststoff, blau	Keramik	90776
LC - LC, duplex	Singlemode, APC	Kunststoff, grün	Keramik	90777
LC - LC, duplex	Multimode OM4	Kunststoff, erikaviolett	Keramik	90789



LWL Kupplung LC/LC, 4-fach



Anschluss	Modell	Gehäuse	Ferrule	Art.-Nr.
LC - LC, 4-fach	Multimode OM3	Kunststoff, aqua	Keramik	90779
LC - LC, 4-fach	Multimode OM4	Kunststoff, erikaviolett	Keramik	90790



LWL Kupplung ST/ST, Simplex



Anschluss	Modell	Gehäuse	Ferrule	Art.-Nr.
ST - ST, simplex	Singlemode	Metall	Keramik	90700

LWL Kupplung SC APC 8° / SC APC 8°, Simplex, Monomode

- LWL Kupplung
- SC APC 8° / SC APC 8°
- Simplex



Art.-Nr.
395308



Befestigungsschrauben für LWL Duplex Kupplungen aus Kunststoff, VE: 100

Zur Befestigung der LWL Duplex-Kupplungen im Patchfeld oder Wandverteiler

- 100 Blechschrauben ST2,5 für Duplex LWL-Kupplungen aus Kunststoff



Art.-Nr.
90726

LWL Anschlussbox Wasserdicht 48 Fasern SC-APC FTTH

- Die FTTH Anschlussbox kann bis zu 48 Fasern bei der Installation erhalten.
- Verwendung auch an Außenwänden von Gebäuden.
- ABS Anti UV Gehäuse, IP65
- Wandbefestigung durch Schraube
- 2 Eingänge, 48 Ausgänge
- 12 Schienen SC-APC vorinstalliert
- Thermo Splice Schutz
- Schrauben und Befestigungsstifte
- Abmessungen: 400 x 310 x 138 mm



Art.-Nr.
395333



LWL Indoor Anschlussbox 4 Ports SC-APC FTTH

- Installation innerhalb der Anschlussbox auf einer Schiene oder als Wandmontage mit sichtbarer Verkabelung.
- Konzipiert für FTTH-Anwendungen, ob im Neubau oder bei Renovierungsarbeiten.
- 4 Ports SC-APC
- Befestigung auf der Schiene DIN 35 mm oder Schraube
- Abmessungen: 100 x 80 x 30 mm
- Lieferumfang: 4 x Spleißschutz, Schrauben, 2 Ventile, 4 Klemmschellen



Art.-Nr.
395330

LWL Anschlussbox Wasserdicht 6 Fasern SC-APC FTTH

- Die FTTH Anschlussbox kann bis zu 6 Fasern bei der Installation erhalten.
- Verwendung auch an Außenwänden von Gebäuden.
- ABS Anti UV Gehäuse, IP65
- Wandbefestigung durch Schraube
- 1 Eingang, 6 Ausgänge
- 6 Schienen SC-APC vorinstalliert
- Thermo Splice Schutz
- Schrauben und Befestigungsstifte
- Abmessungen: 210 x 140 x 40 mm



Art.-Nr.
395331

LWL Anschlussbox Wasserdicht 16 Fasern SC-APC FTTH

- Die FTTH Anschlussbox kann bis zu 16 Fasern bei der Installation erhalten.
- Verwendung auch an Außenwänden von Gebäuden.
- ABS Anti UV Gehäuse, IP65
- Wandbefestigung durch Schraube
- 2 Eingänge, 16 Ausgänge
- 12 Schienen SC-APC vorinstalliert
- Thermo Splice Schutz
- Schrauben und Befestigungsstifte
- Abmessungen: 320 x 260 x 90 mm



Art.-Nr.
395332

LWL Kevlarschere (LWL-Schere)

- Kevlarschere zum Schneiden der Fasern



Herst.-Nr.
EXC815575

Art.-Nr.
815575

LWL Faserhaltersatz, 2 Stück, rot

- Für strukturierte Fasern
- für 900µm Faser
- Inhalt: 2 Stück
- Farbe: rot



Art.-Nr.
395367

LWL Mikroskop 200-fach

LWL Mikroskop, Vergrößerung 200-fach

- Vergrößerung: x200
- Adapter: 2,5-mm Ferrule (ST, SC) und 1,25-mm Ferrule (LC)
- Präzise Fokussierung
- Weißes LED Licht (3x LR03, AAA Batterien, nicht im Lieferumfang enthalten)
- Geeignet für PC/ UPC und APC Schlitze
- Rutschfestes Material für gute Griffigkeit
- Mit Transportetui



Herst.-Nr.
EXC395363

Art.-Nr.
395363

Blindstopfen für ST-Ausbrüche

Zum staubdichten Verschließen nicht bestückter Ausbrüche in LWL Spleißboxen

- Kunststoff, schwarz
- 10 Stück



Art.-Nr.
90718

TECLINE LWL Spleißkassette mit Deckel

COMPUTERZUBEHÖR

Zum Schützen der Pigtails in der Spleißbox

- Einbau in Spleißboxen und LWL Wandverteiler
- zur Aufnahme eines 12-fach Spleißhalters
- mit Abdeckung



Art.-Nr.
395320

LWL Faserhalter für SOC-Stecker

- LWL Faserhalter für SOC-Stecker LC / SC / FC für LWL Spleißgerät 395364 / 395375
- Faserhalter für Faser mit fester Struktur
- Für 900µm Faser



Ausführung

Art.-Nr.

LC

395369

SC oder FC

395379



TECLINE LWL Spleißhalter, 12-fach

COMPUTERZUBEHÖR

Zur Unterbringung von 12 Spleißverbindungen



Art.-Nr.
90715



Multimedia-, Datenkabel und Adapter

USB 3.1	59
USB 3.0	58
USB 2.0	61
Datenkabel	62
USB Lightning Kabel	62
PS/2 Kabel	63
VGA Kabel	64
DVI Kabel	65
DVI Adapter	65
HDMI Kabel	65
HDMI Adapter	68
Displayport Kabel	69
Displayport Adapter	71
SATA Kabel	72
SATA Stromkabel	73
Audiokabel	75

USB 3.1 Type-C Multiport Adapter

- USB 3.1 Type-C Adapter



Anschlüsse:	Spezifikation:	Auflösung:	Länge:	Art.-Nr.	
A	DisplayPort	Passthrough	3840 x 1200 bei 60 Hz	9,0 cm	127560
B	VGA	Displayport 1.2 Alternativmodus	1920 x 1200 bei 60 Hz	9,0 cm	127564
C	HDMI 2.0	Displayport 1.2 Alternativmodus	3840 x 2160 bei 60 Hz	9,0 cm	127567
D	DisplayPort	Passthrough	3840 x 1200 bei 60 Hz	1,0 m	127561
E	HDMI	Displayport 1.2 Alternativmodus	3840 x 2160 bei 60 Hz	12 cm	127562

USB Type-C™ Multiport Adapter und Dockingstations



Anschlüsse:	Ports:	Auflösung:	Länge:	Besonderheit:	Art.-Nr.	
A	USB Type-C (3.1)	RI45, HDMI, VGA	1080p bis 4K	0,10 m	USB 3.1 Type-A Port, Power über USB Type-C Port	310754
B	USB Type-C (3.1)	DP, HDMI, DVI, VGA	1080p bis 4K	0,10 m	DisplayPort Alt Mode	127559
C	USB Type-C (3.1)	HDMI, USB Type-C, USB Type-A	4K bei 30 Hz	0,10 m	DisplayPort Alt Mode	258IS270
D	USB Type-C (3.1)	VGA	1080 p	0,12 m	USB 3.1-Buchse Typ A	127558

PureLink digital solutions USB-C auf mini DisplayPort Adapter - 4K60 - iSerie

Einfache Verbindung von USB-C Quellen und Mini DisplayPort Anzeigegeräten

- Premium USB-C (Stecker) auf Mini DisplayPort (Buchse) Adapter USB-C (Alt Mode) für Auflösungen bis zu 4K / UltraHD / 2160p mit voller Bandbreite für 4K@60 4:4:4
- Schlankes Gehäuse aus ABS Kunststoff, vernickelte Kontakte
- Länge 0,10m
- Zur Verbindung von USB-C Quellgeräten mit Mini DisplayPort Displays / Projektoren
- Empfohlen für Anwendungen und Installationen von Apple / Mac Geräten



Farbe	Art.-Nr.
weiß	258IS210
schwarz	258IS211

PureLink digital solutions USB-C auf DVI Adapter - 1080p - iSerie

Einfache Verbindung von USB-C Quellen mit DVI Anzeigegeräten

- Premium USB-C (Stecker) auf DVI (Buchse) Adapter
- DVI via USB-C Alt-Mode für Auflösungen bis zu 2K / FullHD / 1080p
- Schlankes Gehäuse aus ABS Kunststoff, vernickelte Kontakte
- Länge: 0,10m
- Empfohlen für Anwendungen und Installationen von Apple / Mac Geräten



Farbe	Art.-Nr.
Weiß	258IS190
schwarz	258IS191

USB Type-C™ Adapter



Anschluss 1:	Anschluss 2:	Art.-Nr.	
A	USB 3.1 Type-C Stecker	USB Type-A Buchse	532480
B	USB 3.1 Type-C Buchse	USB Type-A Stecker	150318
C	USB 3.1 Type-C Stecker	USB Type-C Buchse	150316
D	USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.0 Type-A Buchse	39910209



USB Type-C Kabel (Gen.2)

Geeignet für Geräte mit USB Type-C Anschluss

- SuperSpeed+
- Bis zu 10.000 Mbit/s Datenrate



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.1 Type-C Stecker	1,0 m	532483
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.1 Type-C Stecker	1,5 m	399055015
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.1 Type-C Stecker	2,0 m	39905502
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.1 Type-C Buchse	1,0 m	532495

USB 3.1 Type-C Kabel (Gen.1)

Geeignet für Geräte mit USB Type-C Anschluss

- USB 3.1 Gen.1 Type-C Stecker auf USB 3.1 Gen.1 Type-C Stecker
- Bis zu 5.000 Mbit/s Datenrate



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	150336

USB 3.1 Type-C Kabel (Gen.1)

USB 3.1

- SuperSpeed
- Bis zu 5.000 Mbit/s Datenrate



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.0 Type-A Stecker	1,0 m	39910222
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 3.0 Type-A Stecker	1,8 m	39910223

USB Kabel 3.1 Type-C auf Type A

- Anschlüsse: USB 3.1 C-Stecker - USB 2.0 A Stecker
- Übertragungsrate: 480 Mbit/s
- Aufbau: Power AWG22 Data AWG26

USB Type C



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	39910226
1,8 m	39910227
3,0 m	39910228

USB Lade-Sync Kabel

- Kabelmantel: Edelstahl
- Farbe: Silber
- USB Type-C reversibler Stecker



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 2.0 Type A Stecker	1,0 m	39910214
USB 3.1 Type-C Stecker	USB 2.0 Type A Stecker	1,6 m	39910217

USB 2.0 Micro-B Kabel mit USB Type-C Stecker

Geeignet für Geräte mit USB-C Anschluss

- USB Type-C Stecker auf USB 2.0 Micro-B Stecker
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0
- Bis zu 5.000 Mbit/s Datenrate
- SuperSpeed



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	532481

USB OTG Adapterkabel USB Type-C Stecker / USB A-Buchse

- OTG Kabel für USB 3.0 Type-C™ Geräte
- Funktioniert mit allen Geräten mit aktivierter OTG-Funktion
- USB Type-C™ Stecker USB Typ A-Buchse



Länge	Art.-Nr.
0,1 m	150314

Micro USB Adapterkabel, USB Bu. A / USB Micro St. B, 0,15 m (OTG-Unterstützung)

Zum Anschluss von Geräten mit USB-Stecker an Geräte mit Micro USB Buchse und OTG-Unterstützung

- OTG Funktion ermöglicht eine direkte Datenübertragung zwischen Ihrem Mobilgerät und dem USB Gerät, ohne Verbindung zu einem Computer
- USB Buchse A an USB Micro Stecker B
- Länge: 15 cm



Länge	Art.-Nr.
0,15 m	532416

USB 3.1 Type-C Stecker auf HDMI A Stecker, 4K2K

- Anschlüsse: HDMI A Stecker auf USB 3.1 C Stecker
- vergossene Stecker
- Adern Material: Kupfer
- Kontaktoberfläche: vergoldet
- Auflösung: Ultra HD (4K) 3840 x 2160 oder 4096 x 2160, 30Hz

USB Type C



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	39910206

DisplayPort 1.2 auf USB 3.1 Kabel Type-C™

- Type-C™ - Stecker an DisplayPort 1.2

USB Type C



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127561



USB Type-C™ zu RS232 Serial Converter

USB Type C



Adapterkabel zum Anschluss von Geräten mit serieller Schnittstelle an USB C

- Kompatibel mit USB 3.1 / USB 3.0 / USB 2.0 / USB 1.1-Schnittstellen
- USB: Type-C™ männlich
- RS-232: DB9 Stecker
- Self-powered durch USB
- Chipsatz: PL2303 von Profilic



Länge

1,0 m

Art.-Nr.

040331

USB 3.0 Grafikkarten VGA Adapter

- Schnelle Installation in USB 3.0
- Full HD 1080P kompatibles USB 3.0
- Computer-Anschluss-Schnittstelle: USB 3.0 (USB 2.0 kompatibel, Buchse)
- Bildschirmanschluss: 1x VGA HD15
- Gesamtlänge: 23 cm
- Maximale Auflösung: 1920x1080 bei USB 3.0, 800 x 600 bei USB 2.0



Art.-Nr.

304901

USB 3.0 Grafikkarten HDMI Adapter

- Schnelle Installation in USB 3.0
- Full HD 1080P bei USB 3.0
- C-Anschluss-Schnittstelle: USB 3.0 (USB 2.0 kompatibel, Buchse)
- Bildschirmanschluss: 1x HDMI
- Gesamtlänge: 23 cm
- Maximale Auflösung: 1920x1080 bei USB 3.0



Art.-Nr.

304903

USB 2.0 Kabel, Type-C™

USB Type C



- Type-C™ Steckverbinder der neuen Generation
- Datenübertragungsrate: 480 Mbps
- Kompatibel mit USB-IF Spezifikationen
- Doppelte Abschirmung S/FTP
- AWG 28/24
- schwarz



Anschluss 1

Typ A - Stecker

Anschluss 2

Type-C™ - Stecker

Länge

1,0 m

Art.-Nr.

532482

USB 3.0 Kabel Superspeed (Kompatibel)

Unterstützt Transferraten bis USB Superspeed (5 Gigabit/s) USB Stecker A an Micro USB Stecker B

- Datenübertragungsrate: 5 Gbit/s
- S/FTP
- Achtung: neue Bezeichnung: (USB 3.2 Gen.1)



Typ

Verbindungskabel

Länge

Art.-Nr.

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B 1,0 m 532464

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B 2,0 m 532465

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B 3,0 m 532466

Verlängerungskabel

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A 1,0 m 532469

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A 2,0 m 532461

USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A 3,0 m 532462

USB 3.0 Kabel Superspeed

Unterstützt Transferraten bis USB Superspeed (5 Gigabit/s)

- Datenübertragungsrate: 5 Gbit/s
- Doppelte Abschirmung (AWG 28/24)
- S/FTP
- Achtung: neue Bezeichnung: (USB 3.2 Gen.1)



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	1,8 m	532467
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	3,0 m	352468
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	5,0 m	532471
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	2,0 m	532477
Verlängerungskabel		
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	1,0 m	532478
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	1,8 m	532469
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	5,0 m	532472
Verbindungskabel vergoldet		
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	1,0 m	532545
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	2,0 m	532547
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	3,0 m	532548
USB 3.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	5,0 m	532540

USB 3.1 Gen1 Micro Kabel

Unterstützt Transferraten bis USB Superspeed (5 Gigabit/s)



Typ	Länge	Art.-Nr.
USB Stecker A an USB Micro Stecker M	1,0 m	532473
USB Stecker A an USB Micro Stecker M	1,8 m	532474
USB Stecker A an USB Micro Stecker M	3,0 m	532475
USB Stecker A an USB Micro Stecker M	5,0 m	532476

PureLink USB 3.1 Gen. 1 Aktiv Kabel - schwarz

Der integrierte Verstärker-Chipsatz im aktiven USB Kabel wird per USB-Port mit Strom versorgt, um die SuperSpeed USB 3.1 (Gen. 1) Übertragungsleistung über große Distanzen zu gewährleisten

- Standards: USB 3.1 (Gen1) / USB 3.0
- 28AWG+1P 24AWG



Typ	Länge	Art.-Nr.
USB Type-B Stecker an USB Typ-A Stecker	10,0 m	258DS3000100
USB Type-B Stecker an USB Typ-A Stecker	15,0 m	258DS3000150
USB Type-B Stecker an USB Typ-A Stecker	20,0 m	258DS3000200
USB Type-B Stecker an USB Typ-A Stecker	25,0 m	258DS3000250



Aktives USB 3.0 Verlängerungskabel

Zum Verlängern eines USB Anschlusskabels auf mehr als 10 Meter

- USB 3.0
- Datenrate bis zu 5 Gigabit/s
- Gesamtlänge bis zu 30 m
- keine Treiber erforderlich/Plug and Play
- kein Netzteil erforderlich, jedoch Anschlussmöglichkeit für optionales Netzteil
- USB 3.0 Stecker A an USB 3.0 Buchse A



Länge	Art.-Nr.
10,0 m	149264

ATEN Aktives USB 3.1 Verlängerungskabel

Zum Verlängern eines USB Anschlusskabels auf 15 m

- Ultraschlankes Design und einzigartiges Verschlusskopfdesign
- Daisy-Chain möglich, maximale Entfernung bis zu 50 m
- Unterstützung mehrerer Plattformen – Windows und Mac
- Lieferumfang:
- 1x UE3315 USB3.1 Gen1 Verlängerungskabel
- 1x 2A-135G-EU AC Netzteil
- 1x USB Verlängerungskabel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
UE3315	217UE3315

USB 2.0 Kabel - Kompatibel

- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s
- AWG:28/28
- F/UTP
- grau



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	0,6 m	532406
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	1,0 m	532407
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	2,0 m	532408
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	3,0 m	532409
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	5,0 m	532410
Verlängerungskabel		
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	0,6 m	532411
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	1,0 m	532412
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	1,8 m	532413
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	3,0 m	532414
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	5,0 m	532415

USB 2.0 Kabel Hi-Speed, vergoldet, transparent

Dieses Kabel entspricht den USB-Spezifikationen USB Stecker A an USB Stecker B

- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s
- AWG:28/28
- S/FTP
- transparent



Typ	Länge	Art.-Nr.
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	1,8 m	532424
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	3,0 m	532425
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	5,0 m	532426

USB 2.0 Kabel Hi-Speed

Dieses Kabel entspricht den USB-Spezifikationen USB Stecker A an USB Stecker B

- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s
- Doppelte Abschirmung (AWG 28/24)
- S/FTP
- grau



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	0,6 m	532403
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	1,0 m	532511
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	2,0 m	532512
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	3,0 m	532513
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker B	5,0 m	532514
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	0,5 m	531010
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	1,0 m	532501
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	2,0 m	532503
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	3,0 m	532504
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Stecker A	5,0 m	532505
Verlängerungskabel		
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	0,6 m	532404
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	2,0 m	532508
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	3,0 m	532509
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	5,0 m	532405
Verlängerungskabel vergoldet		
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	2,0 m	532437
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	3,0 m	532438
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Buchse A	5,0 m	532439

USB Mini 2.0 Kabel

- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s



Typ	Länge	Art.-Nr.
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Mini Stecker B	1,0 m	532516
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Mini Stecker B	1,5 m	532515
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Mini Stecker B	2,0 m	532517
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Mini Stecker B	3,0 m	532417
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Mini Stecker B	5,0 m	532518

USB Micro 2.0 Kabel

- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s



Typ	Länge	Art.-Nr.
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Micro Stecker B	0,5 m	149690
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Micro Stecker B	1,0 m	149691
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Micro Stecker B	2,0 m	149692
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Micro Stecker B	3,0 m	149693
USB 2.0 Kabel, Stecker A an Micro Stecker B	5,0 m	149752

ATEN Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel

Zum Verlängern eines USB Anschlusskabels auf 12 m

- bis zu 5 Stück können in Reihe geschaltet werden, daher Gesamtlänge von bis zu 60 m möglich
- kein Treiber erforderlich
- USB Stecker A an USB Buchse A
- arretierbarer Mechanismus für eine sichere Verbindung
- kein Netzteil erforderlich



Herst.-Nr.	Besonderheit:	Art.-Nr.
UE2120	sehr kompakt	217UE2120
UE2120H	mit integriertem 4-Port USB 2.0 Hub	217UE2120H

Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel mit Verstärker

- bis zu 20 Meter
- Datenübertragung: bis zu 480 Mbit/s



Länge	Art.-Nr.
20,0 m	149221

USB 2.0 aktives Verlängerungskabel

Plug and Play

- USB Stecker A an USB Stecker A
- Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s



Typ	Länge	Art.-Nr.
bis zu 20 m kaskadierbar	5,0 m	149251
bis zu 36 m kaskadierbar	12,0 m	149213
bis zu 60 m kaskadierbar, mit USB HUB	12,0 m	149214

USB zu Lightning Kabel

MFI zertifiziertes Lightning Kabel. Synchronisation und Aufladen von iPhone und iPad über USB 2.0-Port, USB 3.0-Port

- Technische Daten:
- Kompatibel mit aktuellen iOS-Versionen
- Anschluss 1: USB Typ A Stecker
- Anschluss 2: Lightning Stecker
- Apple "Made for iPhone, iPad" zertifiziert



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	149997
1,0 m	149998
2,0 m	149999

USB 2.0 Sync- und Ladekabel für Apple und Android Geräte

- USB Stecker A auf USB Micro B Stecker + Lightning Stecker
- Bis 2,5 Ampere Ladestrom



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	150324

USB Adapter an 2x PS/2

Zum Anschluss einer PS/2 Tastatur und Maus an einen USB Port

- Voll kompatibel mit den Sondertasten (Französisch, Deutsch, Spanisch und US / UK)
- Arbeitet mit allen verdrahteten Multi-Tasten-Mäusen
- USB Typ A Stecker an PS2-Tastatur (lila) MiniDin 6 Pin
- Buchse, PS2 Maus (Grün) MiniDin 6 Pin Buchse



Art.-Nr.
040864

ATEN Maus- und Tastatur-Adapter

Adapterkabel zum Anschluss von PS/2 Tastatur und Maus an eine USB-Schnittstelle

- kompatibel mit den meisten Tastaturen und Mäusen sowie mit KVM-Switchen
- 2x 6pol Mini DIN Buchse (PS/2) an 1x USB Stecker A
- Länge: ca. 0,9 m



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
UC10KM	217UC10KM

ATEN USB Adapter

Zum Anschluss von seriellen Geräten an USB

- für Modem, PDA, usw.
- unterstützt mehr als 230 kbps
- Chipsatz: Prolific PL2303HXD-LF
- USB Stecker A an 9pol D-Sub Stecker



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
UC232A	36691

Verbindungskabel, 9pol

Verbindungskabel, 9pol D-Sub St./St., 1,8 m

- 1:1 Belegung
- 9pol D-Sub Stecker an 9pol D-Sub Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	128205



Verlängerungskabel

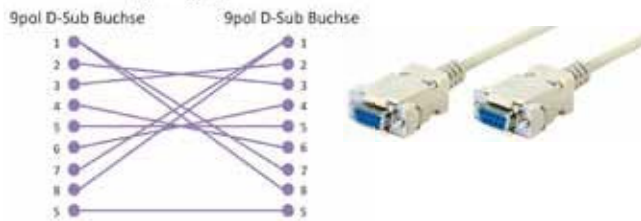
- 1:1 Belegung
- 9pol D-Sub Stecker an 9pol D-Sub Buchse



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	580201
3,0 m	580231
5,0 m	580241
10,0 m	580261
20,0 m	34020

Nullmodemkabel

Belegungsplan



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	32502
3,0 m	32503
10,0 m	32510

Verbindungskabel

Mit geschraubten Anschlüssen

- 25pol D-Sub Stecker an 25pol D-Sub Buchse
- 1:1 Belegung



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	123101
3,0 m	123111
5,0 m	123221

Moduar Adapter ungeschirmt

Adapter zur individuellen Eigenbelegung



Anschlüsse	Art.-Nr.
9 pol D-Sub Buchse auf 8P8C Buchse (RJ45)	250410

Mini Gender Changer

- geschirmt
- vergoldete Kontakte
- wenn zwei D-Sub Anschlüsse miteinander verbunden werden sollen



Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.
15pol HD D-Sub Buchse	15pol HD D-Sub Buchse	083740
25pol D-Sub Stecker	25pol D-Sub Stecker	083230
25pol D-Sub Buchse	25pol D-Sub Buchse	083240
9pol D-Sub Stecker	9pol D-Sub Stecker	083130
9pol D-Sub Buchse	9pol D-Sub Buchse	50403
15pol HD D-Sub Stecker	15pol HD D-Sub Stecker	083730
9pol D-Sub Stecker	9pol D-Sub Buchse	50412
15pol HD D-Sub Stecker	15pol HD D-Sub Buchse	50413

9pol D-Sub Haube

- Vollmetall mit Rändelschrauben



Art.-Nr.
10009R

D-Sub Lötversion

- D-Sub Stecker und Buchsen
- mit Befestigungsbohrungen



Typ	Art.-Nr.
15pol D-Sub Buchse	10015B
9pol D-Sub - Buchse	10009B
9pol D-Sub - Stecker	700090
25pol D-Sub Buchse	10025B
25pol D-Sub Stecker	700250
15pol HD D-Sub Stecker (VGA)	700161
15pol HD D-Sub Buchse (VGA)	10115B

Sie benötigen eine Spezialanfertigung?
Wir konfektionieren Kabel nach Ihrer Vorgabe.

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9 26 7820
www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT

Verlängerungskabel PS/2

- z.B. Maus oder Tastatur
- 6pol Mini DIN Stecker an 6pol Mini DIN Buchse



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	33102G
10,0 m	129830

Verbindungskabel PS/2

- 6pol Mini DIN Stecker an 6pol Mini DIN Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	33502

S-VGA Monitorkabel Standard Kabel, schwarz

Preisgünstiges Monitorkabel für Standardanwendungen

- Auflösung bis zu 1920 x 1200
- 3 Koax Leitungen + 9 Adern für Synchronisation und Datenübertragung
- 2 Ferritkerne



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	0,5 m	119680
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	1,0 m	119690
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	1,8 m	119700
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	3,0 m	119710
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	5,0 m	119720
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	7,0 m	119725
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	10,0 m	119730
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	15,0 m	119750
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	20,0 m	119740
Verlängerungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	1,0 m	119790
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	1,8 m	119800
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	3,0 m	119810
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	5,0 m	119820
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	10,0 m	119840
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	15,0 m	119845
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	20,0 m	119850
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	30,0 m	119860

S-VGA Monitorkabel High Quality Kabel, schwarz

Hochwertiges Monitorkabel für beste Bildqualität

- ideal für Arbeitsumgebungen mit Störeinflüssen
- 3 Koax Leitungen + 9 Adern für Synchronisation und Datenübertragung 2 Ferritkerne
- vergoldete Kontakte, PC99



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	2,0 m	138701
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	3,0 m	138711
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	5,0 m	138721
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	10,0 m	138731
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	15,0 m	138741
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	20,0 m	138751
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	30,0 m	138761
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	50,0 m	138771
Verlängerungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	3,0 m	138811
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	5,0 m	138821
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	7,0 m	138826
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	10,0 m	138831
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	15,0 m	138841
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	20,0 m	138851
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	30,0 m	138862
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	20,0 m	119850
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	30,0 m	119860

S-VGA Monitorkabel High Quality Kabel, transparent

Hochwertiges Monitorkabel für beste Bildqualität

- ideal für Arbeitsumgebungen mit Störeinflüssen
- doppelte Gesamtabschirmung
- 2 Ferritkerne
- vergoldete Kontakte
- 9 Adern für Synchronisation und Datenübertragung
- vergossene Gehäuse



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	2,0 m	128511
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	3,0 m	128521
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	5,0 m	128531
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	10,0 m	128551
S-VGA Stecker an S-VGA Stecker	15,0 m	128561
Verlängerungskabel		
S-VGA Stecker an S-VGA Buche	5,0 m	128621

DVI zu VGA Konverter

- Eingangsanschluss: DVI-D 24+1 Stecker (maximale Auflösung 1920 x 1080 oder 1920 x 1200)
- Ausgangsstecker: VGA-Buchse



Art.-Nr.
050524

DVI Monitorkabel

Zum Anschluss von DVI-Monitoren und Beamern mit analogem Eingang an S-VGA Grafikkarten

- Kabel für analog VGA (DVI-A)
- vergossene Gehäuse
- 12+5pol DVI-A Stecker an 15pol HD D-Sub Stecker
- Überträgt analoges Signal von einem DVI-A Anschluss



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	127701
3,0 m	127711
5,0 m	127721
10,0 m	127731

ATEN VGA zu HDMI Konverter VC180

Zum Anschluss eines Monitors, TV-Gerätes oder Beamers mit HDMI-Interface an einen PC mit VGA-Interface

- wandelt VGA- und Audiosignal in ein HDMI-Signal
- Auflösung: 1920 x 1200 / 60 Hz
- Screen Position Button zum Speichern der Bildschirmposition für jede Auflösung
- Spannungsversorgung über VGA oder Steckernetzteil
- Eingang:
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor)
 - 1x 3,5 mm Stereo Klinkebuchse (Audio)
- Ausgang: 1x HDMI Buchse A
- mit Steckernetzteil



Herst.-Nr.
VC180

Art.-Nr.
217VC180



DVI Monitorkabel, Singlelink

Zum Anschluss von Monitoren und Beamern mit DVI-Anschluss an DVI-Grafikkarten

- Kabel für DVI Digital Singlelink (DVI-D)
- Auflösung bis 1600 x 1200 oder 1920 x 1080
- vergossene Gehäuse
- 18+1pol DVI-D Stecker an 18+1pol DVI-D Stecker
- Farbe: schwarz



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127471
1,8 m	127475
3,0 m	127480
5,0 m	127485
10,0 m	127495

DVI Monitorkabel Dual Link 24+1

Zum Anschluss von Monitoren und Beamern mit DVI-Anschluss

- Dual Link (DVI-D)
- zwei Ferritkerne
- 24+1 Belegung
- Auflösung bis zu 2560 x 1600



Typ	Länge	Art.-Nr.
Verbindungskabel		
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	1,0 m	127505
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	2,0 m	127503
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	3,0 m	127513
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	5,0 m	127523
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	7,0 m	127573
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	10,0 m	127583
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	15,0 m	127593
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	20,0 m	127597
Verlängerungskabel		
DVI-D Stecker an DVI-D Buchse	2,0 m	127599
DVI-D Stecker an DVI-D Buchse	3,0 m	127612
DVI-D Stecker an DVI-D Buchse	5,0 m	127622

HDMI DVI Kabel

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Video-Signalen

- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle an Geräte mit DVI-Schnittstelle
- vergoldete Steckersysteme für geringere Übertragungswiderstände
- HDMI Stecker A an 18+1pol DVI Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127871
2,0 m	127875
3,0 m	127881
5,0 m	127891
10,0 m	127961
15,0 m	127071

DVI Adapter

Modell	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	DVI/VGA Adapter	24+5pol DVI-A Stecker	15pol HD D-Sub Buchse	Adapter 581449
B	DVI/VGA Adapter	DVI-I Buchse	VGA Stecker	Adapter 581461
C	DVI-I Kupplung	24+5pol DVI-I Buchse	24+5pol DVI-I Buchse	Adapter 127446

DVI Monitorkabel Dual Link 24+5

Zum Anschluss von Monitoren und Beamern mit DVI-Anschluss

- Dual Link (DVI-D)
- zwei Ferritkerne
- 24+5 Belegung
- Auflösung bis zu 2560 x 1600
- vergoldete Kontakte



Typ	Länge	Art.-Nr.
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	1,8 m	127666
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	3,0 m	127671
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	5,0 m	127676
DVI-D Stecker an DVI-D Stecker	10,0 m	127686

Dexlan HDMI PREMIUM Highspeed Kabel mit Ethernet 2.0

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- Dreifache Abschirmung bietet hohen Schutz gegen Störungen
- Das Kabel erfüllt die Anforderungen der HDMI 2.0b Spezifikationen
- Bandbreite: 18Gbps / 600MHz
- Auflösung: 4K / Ultra HD / 2160p @ 50Hz
- High Dynamic Range
- Mehrere Audio- und Video-Streams
- Anzeigeformat: 21: 9



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127816
2,0 m	127836
3,0 m	127698
5,0 m	127699

PureLink HDMI Kabel - Ultimate Serie, schwarz, halogenfrei

- Halogenfrei - flammhemmend, extrem geringe Rauchentwicklung im Brandfall – Mehr Brandschutz-Sicherheit für jede Installation.
- High Speed HDMI mit Ethernet
- für 3D und HDTV Auflösungen bis UltraHD / 4K / 2160p mit 60Hz bei vollen 18 Gbps (bis 7,5m)
- Versilberte, hochreine OFC Kupferleiter mit 3-facher Schirmung
- Ultra Lock System™ - Einzigartiges, patentiertes 360° Verriegelungs-System
- Weltweit erste ATC Zertifizierung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	258ULS1005005
1,0 m	258ULS1005010
1,5 m	258ULS1005015
2,0 m	258ULS1005020
3,0 m	258ULS1005030
5,0 m	258ULS1005050
7,5 m	258ULS1005075 (incl. APO™)
10,0 m	258ULS1005100 (incl. APO™)



High Speed HDMI 2.0 Kabel mit Ethernet

HDMI-Kabel mit voller 4K- und Audio-Unterstützung für die neuesten hochauflösenden 3D-Displays

- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle
- 4K-Auflösung (4096 x 2160) und Ultra HD (3840 x 2160) bei 60 Bilder / Sekunde
- 3D, HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel
- unterstützt 21:9 Format
- vergoldete Steckersysteme für geringere Übergangswiderstände
- HDMI Stecker A an HDMI Stecker A



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127859
1,5 m	127861
2,0 m	127860
3,0 m	127863
5,0 m	127864
10,0 m	127865

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet (2.0 kompatibel)

- Länge: 15,0 m
- Bandbreite 10,2 Gbit / s
- 4K-Auflösung (4086 x 2160) und Ultra HD (3840 x 2160)
- Unterstützung für das 21: 9-Format
- Volle Abwärtskompatibilität mit früheren Versionen von HDMI: Alle unterstützte Funktionen
- Vergoldete Anschlüsse für bessere Signalleitfähigkeit und längerem Leben



Länge	Art.-Nr.
15,0 m	127867

Wir führen für nahezu alle Anwendungen das passende Kabel.

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9267820
www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- vergoldete Kontakte
- HDMI Stecker A an HDMI Stecker A
- 10.2Gbps
- HDMI1.4 kompatibel
- Auflösung: 1080p, 4K
- 3D-Unterstützung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	129425
1,0 m	128898
1,5 m	128899
2,0 m	128900
3,0 m	128910
5,0 m	128921
7,5 m	128939
10,0 m	128978
15,0 m	128980
20,0 m	128982

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- vergoldete Kontakte
- Farbe: weiß
- unterstützt 1080p (1920x1080)



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	39903700W
1,0 m	39903701W
1,5 m	399037015W
2,0 m	39903702W
3,0 m	39903703W
5,0 m	39903705W
7,5 m	39903707W
15,0 m	39903715W
20,0 m	39903720W

TECLINE High Speed HDMI Kabel mit Ethernet, High Quality

mit optisch ansprechendem Geflechtmantel

- Unterstützt bis zu 4096 x 2160 (4k)
- mit Ferrit für ein rauschfreies Signal
- 10.2 Gbps Bandbreite @ 340MHz
- Unterstützt Adobe RGA-Programm für eine bessere Farbqualität.
- 24 Karat Gold-Anschluss für eine verbesserte Signalübertragung



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127898
1,5 m	127899
2,0 m	127901
3,0 m	127911
5,0 m	127922

Aktiv High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

HDMI-Kabel mit Verstärker für große Übertragungslängen

- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle
- unterstützt Full HD bis 4096 x 2160 (4k x 2k), 3D, HDMI Ethernet
- integrierter Verstärker
- vergoldete Stecker für geringere Übergangswiderstände
- HDMI Stecker an HDMI Stecker



Länge	Art.-Nr.
10,0 m	128943
15,0 m	128953
20,0 m	128963
30,0 m	128967
45,0 m	128972

High Speed HDMI Kabel, abgewinkelt

Hochwertiges Anschlusskabel mit einem zur abgeschrägten Kontaktseite abgewinkelten Stecker (ideal bei Platzproblemen)

- Auflösung: 1080p
- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle
- HDMI Stecker A (abgewinkelt) an HDMI Stecker A (gerade)
- Bandbreite: 10,2 Gbps
- vergoldete Kontakte zur verbesserten Signalübertragung



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	129400
1,0 m	129401
1,5 m	129427
2,0 m	129402
3,0 m	129403



PureLink digital solutions HDGear High Speed HDMI Kabel mit Ethernet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- unterstützt Full HD bis 4096 x 2160 Pixel (4k x 2k), 3D, HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel, Deep Color, x.v.Color
- 24 Karat vergoldete Steckkontakte
- griffiges Stecker-Design, Kabel mit Nylon-Ummantelung
- zweifache Schirmung
- HDMI Stecker A an HDMI Stecker A



Länge	Art.-Nr.
1,5 m	258HC0065015B
2,0 m	258HC006502B
3,0 m	258HC006503B
5,0 m	258HC006505B
7,5 m	258HC0065075B

PureLink digital solutions PureInstall Serie HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- unterstützt Full HD bis 4096 x 2160 Pixel (4k x 2k), 3D, HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel, Deep Color, x.v.Color
- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS (Secure Lock System)
- PureInstall Kabel (hochreines OFC Kupfer)
- dreifache Schirmung
- HDMI Stecker A an HDMI Stecker A



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	258PI1000005
1,0 m	258PI1000010
1,5 m	258PI1000015
2,0 m	258PI1000020
3,0 m	258PI1000030
5,0 m	258PI1000050
7,5 m	258PI1000075
10,0 m	258PI1000100
15,0 m	258PI1000150
20,0 m	258PI1000200
25,0 m	258PI1000250
30,0 m	258PI1000300

High Speed HDMI Kabel, abwinkelbare Stecker

Hochwertiges Anschlusskabel mit zwei abwinkelbaren Steckern (ideal bei Platzproblemen)

- bis zu 340 Megapixel / s (10,2 Gb / s)
- Full-HD-Unterstützung bis zu 4096 x 2160 (4k) und Dual-Stream 1080p 3D
- Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio
- vergoldete Steckersysteme für geringere Übergangswiderstände
- HDMI Stecker an HDMI Stecker



Steckverbinder-Typ	Länge	Art.-Nr.
Drehbar	1,0 m	128190
Drehbar	1,8 m	128191
Drehbar	3,0 m	128192

High Speed HDMI Verlängerungskabel mit Ethernet

Verlängerungskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- Stecker mit Verriegelung
- vergoldete Kontakte zur verbesserten Signalübertragung
- 10,2 Gbit/s Bandbreite
- unterstützt 4K (3840x2160) bei 30 Hz, 1080p (1920x1080) bei 60 Hz
- HDMI Stecker an HDMI Buchse



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	128901
3,0 m	128911
5,0 m	128922

High Speed HDMI Flachkabel

Flaches HDMI-Anschlusskabel zur unauffälligen Verlegung

- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle
- 1080p / 4K
- unterstützt 3D
- Kategorie 2, 340 MHz
- vergoldete 24K Steckersysteme für geringere Übergangswiderstände
- AWG 30
- HDMI Stecker an HDMI Stecker



Länge	Farbe	Art.-Nr.
1,5 m	Schwarz	128229
2,0 m	Schwarz	128240
3,0 m	Schwarz	128250
5,0 m	Schwarz	128262
1,0 m	Weiß	128311
1,8 m	Weiß	128312
3,0 m	Weiß	128313
5,0 m	Weiß	128316

Mini HDMI Kabel, High Speed HDMI mit Ethernet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- zum Verbinden von Geräten mit HDMI-Schnittstelle
- unterstützt Full HD bis 4096 x 2160 Pixel (4k x 2k), 3D, HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel, Deep Color, x.v.Color
- vergoldete Steckersysteme für geringere Übergangswiderstände
- HDMI Stecker A an HDMI Mini Stecker C



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	39902701
2,0 m	39902702
3,0 m	39902703
5,0 m	39902705

Micro HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

zum Anschluss von Monitoren, Laptops, Beamer oder Grafikkarten

- vergoldete Kontakte zur verbesserten Signalübertragung
- AWG 30
- unterstützt 4K, 3D, ACR
- Bandbreite: 10,2 Gbps
- HDMI Stecker A an HDMI Micro Stecker D



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	128490
3,0 m	128495
5,0 m	128499



Micro HDMI High Speed Kabel, High Quality

Mit Geflecht Mantel und Ferritkern

- vergoldete Kontakte zur verbesserten Signalübertragung
- HDMI Stecker A an HDMI Micro Stecker D mit Ferritkern
- AWG 30
- unterstützt 4K, 3D, ACR
- Bandbreite: 10,2 Gbps



Länge	Art.-Nr.
1,5 m	128269
2,0 m	128271
3,0 m	128280

HDMI auf VGA Adapterkabel mit Audio und USB Stromversorgung

Das HDMI zu VGA Konverterkabel mit Audio ist ideal für die Umwandlung von digitalen Signalen von HDMI-Geräten

- Auflösung: max. 1080p
- Stromversorgung über USB
- Anschlüsse:
VGA Stecker
Audiostecker: 3,5 mm
USB Typ A Stecker zur Stromversorgung
HDMI Stecker mit vergoldeten Kontakten



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	127848

PureLink digital solutions PureInstall Serie High Speed HDMI DVI Kabel, vergoldet

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte mit PureLink SLS (Secure Lock System)
- PureInstall Kabel (hochreines OFC Kupfer)
- dreifache Schirmung
- HDMI Stecker A an 18+1pol DVI-D Stecker



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	258PI3000005
1,0 m	258PI3000010
1,5 m	258PI3000015
2,0 m	258PI3000020
3,0 m	258PI3000030
5,0 m	258PI3000050
7,5 m	258PI3000075
10,0 m	258PI3000100
15,0 m	258PI3000150

mini/micro HDMI Konverter

- diese Konverter ermöglichen die Videoausgabe von z.B. Tablets und Videokameras
- kann an einen Monitor oder ein VGA-Fernsehgerät angeschlossen werden

Modell	Anschluss 1	Anschluss 2	Kabellänge	Auflösung	Art.-Nr.
A	Mini-HDMI C Stecker an VGA Buchse	Mini HDMI VGA	15 cm	1024 x 768 / 720p	127841
B	Micro-HDMI Stecker an VGA Buchse	Micro HDMI VGA	15 cm	1024 x 768 / 720p	127851

HDMI Adapter



Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.	
A	HDMI-A Stecker	HDMI-A Buchse 90°	128301
B	HDMI-A Stecker	HDMI-A Buchse 180°	128290
C	HDMI-A Buchse	HDMI-A Buchse	38995
D	HDMI-C Stecker (Mini)	HDMI-A Buchse	128296
E	1x HDMI-C (Mini) + 1x HDMI D Stecker (Micro)	HDMI-A Buchse	129904
F	HDMI-A Stecker	DVI-I Buchse (24+5)	127951
G	HDMI-A Buchse	DVI-I Stecker (24+1)	581702

HDMI Konverter



Anschluss 1	Anschluss 2	Kabellänge	Art.-Nr.
A	HDMI-A Stecker	VGA Buchse	0,13 m 051221
B	HDMI-A Stecker	VGA Buchse	Dongle 051238
C	HDMI-A Stecker	VGA Buchse; 3,5 mm Audiobuchse; Micro-USB Buchse zur Stromversorgung	0,15 m 051248
D	HDMI-A Stecker; USB-A Stecker	Dusplayport Buchse	0,15 m 127389

PureLink digital solutions PureInstall Serie HDMI / DVI Adapterkabel

Hochwertiges Adapterkabel zum Anschluss von DVI-Kabeln an Geräte mit HDMI-Buchse / von HDMI-Kabeln an Geräte mit DVI-Buchse

- Auflösung bis zu 1080p
- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- PureInstall Kabel (hochreines OFC Kupfer)
- dreifache Schirmung
- Länge 0,1 m



Herst.-Nr.	Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.
PI060	HDMI - Stecker A	24+1pol DVI-D Buchse	258PI060
PI065	HDMI - Buchse A	18+1pol DVI-D Stecker	258PI065



Wireless HDMI HD 5GHz Transmitter

- HDMI 1.3 / HDCP 1.2 Ausgangssignal
- Bandbreite 10,2 Gbit / s
- Auflösung 1080p @ 50Hz
- Maximale Entfernung 50 Meter in total offener Umgebung
- 200ms Latenzzeit
- Stromversorgung des Empfängers über USB-Anschluss (mitgeliefertes Kabel)
- Transformator-Stromversorgung



Art.-Nr.
050801

Wireless HDMI-Dongle mit Airplay / DLNA / Miracast Unterstützung

Für die Übertragung digitaler Medieninhalte

- Überträgt Medieninhalte von Smart Wireless Geräten an HDMI-Geräte wie HDTV, Beamer etc.
- Automatische Umschaltung- Unterstützt Airplay für Apple iOS / Mac SO8 (+) Systeme
- DLNA
- Schnittstelle: Wi-Fi-2.4GHz
- Anschlüsse: HDMI-Stecker, Stromversorgung über USB-Port
- Auflösung: 1080p abhängig von der verwendeten Technik
- ARM Cortex-A9 1.2GHz
- 256 MB DDR3



Art.-Nr.
050214

PureLink DisplayPort 1.4 Kabel, 8K, schwarz

Die zuverlässige Verbindung zweier DisplayPort Geräte mit bis zu 8K Auflösung!

- DisplayPort Verbindung für Auflösungen bis 8K UHD / 4320p / UHD-2 (max. 7680 x 3420px) mit 60Hz
- Volle Unterstützung von 4K / UltraHD / 2160p mit bis zu 240Hz
- Max. 25,92 Gbps via HDBR3
- Volle Unterstützung der DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Inkl. DSC 1.2, HDR10, BT.2020 Farbraum und 32 Audio-Kanälen
- Visuell verlustfreie "Display Stream Compression v1.2" mit max. 1:3 Kompressionsrate
- Für 8K UHD (7.680 x 4.320 Pixel) inkl. 10bit / 12bit HDR mit 60Hz bzw. 4K UHD (3.840 x 2.160 Pixel) mit 12bit HDR bei bis zu 240Hz
- Volle Audiounterstützung aller modernen Surround / Digital Tonformate
- Hochreine OFC Kupferleiter, 24kt. vergoldete Kontakte und 3-fach Schirmung - 100% getestet für professionelle AV Anwendungen



Herst.-Nr.	Länge	Art.-Nr.
PI5010-010	1,0 m	258PI5010010
PI5010-015	1,5 m	258PI5010015
PI5010-020	2,0 m	258PI5010020
PI5010-030	3,0 m	258PI5010030
PI5010-040	4,0 m	258PI5010040
PI5010-050	5,0 m	258PI5010050

DisplayPort 1.4 Kabel, 8K, vergoldet

zum Anschluss von Monitoren, Laptops, Beamer oder Grafikkarten

- Stecker mit Verriegelung
- vergoldete Kontakte zur verbesserten Signalübertragung
- 32,4 Gbit/s Bandbreite
- unterstützt 8K (7680x4320) bei 60 Hz, 4K (3840x2160) bei 120 Hz



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	128030
1,5 m	128031
2,0 m	128032
3,0 m	128033
5,0 m	128034

PureLink 4K DisplayPort Übertragung bis zu 100m, schwarz

Das FiberX Active Optical DisplayPort 1.2-Kabel FX-I250 überträgt unkomprimierte Audio- und Videosignale über Reichweiten bis zu 100 m

- DisplayPort v1.2a via "Integrated" AOC Hybrid-Glasfaser mit 2160p@60Hz und voller Bandbreite von 21,6Gbps
- AOC Hybridkabel (Glasfaser / Kupfer) mit kleinem Biegeradius von 60mm - Keine externe Stromversorgung notwendig
- Plug & Play - Unterstützt CEC, EDID sowie DPCP (ähnlich HDCP für HDMI) und DPCD (ähnlich EDID für HDMI)
- Extrem niedriger Dämpfungsfaktor und Schutz vor elektromagnetischen Interferenzen (EMI)



Herst.-Nr.	Länge	Art.-Nr.
FX-I250-010	10,0 m	258FXI250010
FX-I250-015	15,0 m	258FXI250015
FX-I250-020	20,0 m	258FXI250020
FX-I250-025	25,0 m	258FXI250025
FX-I250-030	30,0 m	258FXI250030
FX-I250-040	40,0 m	258FXI250040
FX-I250-050	50,0 m	258FXI250050
FX-I250-060	60,0 m	258FXI250060
FX-I250-070	70,0 m	258FXI250070
FX-I250-100	100,0 m	258FXI250100

DisplayPort 1.3 Kabel

DisplayPort 1.3 Kabel

- Bandbreite: 32,4 Gbps / HBR3
- Auflösung: 7680 x 4320 bei 30 Hz
- 3D unterstützt: ja (4K @ 60Hz)
- Steckverbinder: vergoldet
- Multi Stream Transport: ja
- Hilfskanal: 720 Mbps
- Stecker auf Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	128045
1,5 m	128046
2,0 m	128047
3,0 m	128048
5,0 m	128049

DisplayPort-Kabel 1.2

Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- Bandbreite: 21,6 Gbps
- Auflösung bis zu 4K (4096 x 2160) und Ultra HD (3840 x 2160)
- Unterstützt 3D-Auflösung
- Audio-HD (Dolby True HD, DTS HD MasterAudio)
- Unterstützt die Daisy-Chain-Installation mit kompatiblen Geräten
- Display Port Stecker an Display Port Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	128110
1,5 m	128111
2,0 m	128112
3,0 m	128113
5,0 m	128116

Mini DisplayPort 1.2 Adapterkabel auf HDMI

- Bandbreite: 21,6 Gbit/s
- Auflösung: 3840 x 2160
- Unterstützt 3D-Auflösung
- Vergoldete Kontakte
- Unterstützt Multi Stream Transport (MST)
- Mit Hilfskanal
- DisplayPort Stecker an HDMI 2.0 Stecker



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	128164

DisplayPort-Kabel 1.1

Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Monitor- und TV-Signalen

- Bandbreite: 10,8 Gbit/s
- Auflösung: 2560 x 1600
- Vernickelt
- Hilfskanal: 1 Mbps



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	128050
1,5 m	128051
3,0 m	128054
5,0 m	128053
10,0 m	128057
15,0 m	128058
20,0 m	128060

PureLink digital solutions PureInstall Serie DisplayPort-Kabel, vergoldet

Professionelles DisplayPort Verbindungskabel für die Videoübertragung

- Auflösung bis zu 3840x2160 60Hz (4K / UltraHD 60Hz)
- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Basic+ Kabel (hochreines OFC Kupfer)
- dreifache Schirmung
- 20pol DisplayPort-Stecker an 20pol DisplayPort-Stecker
- DisplayPort 1.1



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	258PI5000030
5,0 m	258PI5000050
7,5 m	258PI5000075
10,0 m	258PI5000100
12,5 m	258PI5000125
15,0 m	258PI5000150
20,0 m	258PI5000200
25,0 m	258PI5000250
30,0 m	258PI5000300

PureLink digital solutions PureInstall Serie DisplayPort HDMI Kabel, vergoldet, Displayport St. / HDMI St. A

Hochwertiges Anschlusskabel zur Übertragung von digitalen Video-Signalen

- High Speed Datenübertragung für HDTV Auflösungen bis 1920x1200 (WUXGA)
- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- hochreine verzinnte OFC Kupferleiter und 3-fach Schirmung für optimale Übertragungsqualität
- innovatives Secure Lock System für HDMI Verbindungen
- insbesondere geeignet für professionelle Anwendungen und Installationen
- 20pol DisplayPort-Stecker an HDMI Stecker A



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	258PI5100010
1,5 m	258PI5100015
2,0 m	258PI5100020
3,0 m	258PI5100030
5,0 m	258PI5100050
7,5 m	258PI5100075
10,0 m	258PI5100100
12,5 m	258PI5100125
15,0 m	258PI5100150

DisplayPort 1.2 auf HDMI 1.4 Adapterkabel

Dieses Kabel verfügt über einen Displayport-Anschluss und ist besonders geeignet für Laptops.

- Der HDMI High-Speed mit Ethernet-Schnittstelle ist kompatibel mit 3D-Audio / Video-Signal @ 1080p oder 2D-Ultra-HD-Signal und HD-Mehrkanalsignal
- Unterstützt ARC und CED
- Datenübertragungsrate : 10.2Gbps
- Der Displayport 1.2-Schnittstelle bietet Datenübertragungsraten bis zu 21.6 Gbps mit maximaler Auflösung @ 3840 x 2160
- 3D-Unterstützung



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
DisplayPort - Stecker	HDMI - Stecker	2,0 m	128421

DisplayPort 1.1 Adapterkabel

Dieses Kabel verfügt über einen Displayport-Anschluss und ist besonders geeignet für Laptops.

- Bandbreite: 10,8 Gbits
- Auflösung: 1080p



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
Displayport Stecker	DVI-D Stecker	1,8 m	128211
Displayport Stecker	DVI-D Stecker	3,0 m	128212
Displayport Stecker	VGA Stecker	2,0 m	128213
Displayport Stecker	VGA Stecker	3,0 m	128214
Displayport Stecker	HDMI Stecker	2,0 m	128169
Displayport Stecker	HDMI Stecker	3,0 m	128215

PureLink digital solutions PureInstall Serie DisplayPort DVI Kabel, vergoldet

Hochwertiges Anschlusskabel von Monitoren und Beamern mit DVI-Anschluss an DisplayPort-Grafikkarten

- Auflösung bis zu 1920 x 1200
- 24 Karat vergoldete Präzisions-Steckkontakte
- Basic+ Kabel (hochreines OFC Kupfer)
- dreifache Schirmung
- 20pol DisplayPort-Stecker an 18+1pol DVI-D Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	258PI5200010
2,0 m	258PI5200020
3,0 m	258PI5200030
5,0 m	258PI5200050
10,0 m	258PI5200100
12,5 m	258PI5200125
15,0 m	258PI5200150

DisplayPort 1.1 auf VGA Adapterkabel

- Dieses aktive DisplayPort 1.1 auf VGA Adapterkabel eignet sich zum Anschluss eines VGA-Bildschirms in einer Konfiguration mit mehreren Bildschirmen. Das System kann bis zu 6 Bildschirme auf derselben Grafikkarte unterstützen.
- Voraussetzung: Der Bildschirm muss Full HD sein



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	128213



DisplayPort auf Mini-DisplayPort Adapterkabel

Adapterkabel von DisplayPort auf Mini-DisplayPort

- DisplayPort 1.2
- Anschluss 1: DisplayPort Stecker
- Anschluss 2: Mini-DisplayPort Stecker
- vergoldete Stecker
- Display Port Stecker an Mini-Display Port Stecker



Länge	Farbe	Art.-Nr.
1,0 m	Weiß	127797

Displayport 1.2 auf HDMI Adapterkabel

- Bandbreite: 21,6 Gbits
- Auflösung: 3840 x 2160
- 3D



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
Mini Displayport Stecker	HDMI 2.0 60 Hz Stecker	2,0 m	128061
Mini Displayport Stecker	HDMI 1.4 30 Hz Stecker	2,0 m	128422
Displayport Stecker	HDMI 2.0 60 Hz Stecker	2,0 m	128059
Displayport Stecker	HDMI 2.0 60 Hz Stecker	3,0 m	128164
Displayport Stecker	HDMI 1.4 30 Hz Stecker	2,0 m	128421

Mini Displayport Adapterkabel 1.1

- Bandbreite: 5,4 Gbits
- Auflösung: 1080



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
Mini Displayport Stecker	VGA Stecker	2,0 m	128216
Mini Displayport Stecker	DVI-D Stecker	2,0 m	128417
Mini Displayport Stecker	HDMI Stecker	2,0 m	128418
Mini Displayport Stecker	VGA Stecker	3,0 m	127396
Mini Displayport Stecker	HDMI Stecker	3,0 m	128419

DisplayPort auf Mini-DisplayPort Adapterkabel

Adapterkabel von DisplayPort auf Mini-DisplayPort

- DisplayPort 1.2
- Anschluss 1: DisplayPort Stecker
- Anschluss 2: Mini-DisplayPort Stecker
- Farbe: weiß



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	127797
2,0 m	128002
3,0 m	127798
4,0 m	127799

PureLink Premium Mini DisplayPort Kabel iSerie

- Hochreine OFC Kupferleiter und 3-fach Schirmung
- AWG: 32
- Für Apple MacBook, iMac, Mac mini™ und andere Geräte mit Mini DisplayPort
- Präzisions-Steckkontakte für dauerhaft sicheren Halt
- 1,5 m
- weiß

miniDP ↔ miniDP



Anschluss 1	Anschluss 2	max. Auflösung	Art.-Nr.
miniDP (Thunderbolt)	miniDP (Thunderbolt)	4K	258IS1000015
miniDP (Thunderbolt)	Displayport	4K	258IS1100015
miniDP (Thunderbolt)	HDMI	FullHD	258IS1200015
miniDP (Thunderbolt)	DVI-D Single-Link (24+1)	FullHD	258IS1300015
miniDP (Thunderbolt)	VGA	WUXGA, 1920x1200p	258IS1400015

Konverter Mini Displayport, passiv



	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	Mini Displayport Stecker 1.1	Displayport; HDMI; DVI-D	0,10 m	127381
B	Mini Displayport Stecker 1.2	Displayport; HDMI; DVI-D	0,14 m	127374
C	Mini Displayport Stecker 1.1	DVI-D	0,10 m	127376
D	Mini Displayport Stecker 1.1	HDMI	0,10 m	127461
E	Mini Displayport Stecker 1.2	HDMI	0,13 m	127379

DisplayPort überträgt Audio- und Videosignale mit einer Auflösung von bis zu 8k zwischen PC und Monitor

exertis | CONNECT

Konverter Displayport, aktiv



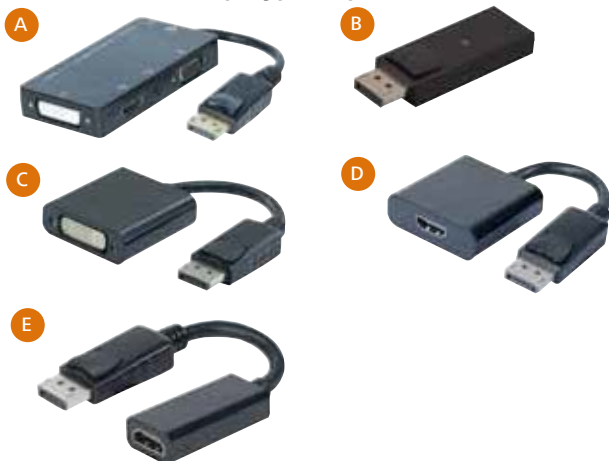
	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	Displayport Stecker 1.2	VGA Buchse	9,0 cm	127397
B	Displayport Stecker 1.2	HDMI 1.4 Buchse	5,5 cm	127424
C	Displayport Stecker 1.2	DVI-D Buchse	9,0 cm	127426

Mini Displayport 1.2 Konverter, aktiv



	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	Mini Displayport Stecker 1.2	VGA Buchse	5,5 cm	127383
B	Mini Displayport Stecker 1.2	DVI-D Buchse	9,0 cm	127388
C	Mini Displayport Stecker 1.2	HDMI Buchse	9,0 cm	127387

Konverter Mini Displayport, passiv



	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	Displayport Stecker 1.1	HDMI; DVI-D; VGA	0,10 m	127377
B	Displayport Stecker 1.1	HDMI	Adapter	127462
C	Displayport Stecker 1.1	DVI-D	0,10 m	127436
D	Displayport Stecker 1.1	HDMI	0,10 m	127435
E	Displayport Stecker 1.2	HDMI	0,06 m	127390

Konverter Mini Displayport, passiv



	Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
A	Mini Displayport Stecker 1.1	VGA Buchse	9,5 cm	127433
B	Mini Displayport Stecker 1.1	HDMI Buchse	9,0 cm	127427

DisplayPort 1.2 Adapter

Zur Verbindung oder Verlängerung von DisplayPort-Kabel

- 90 Grad abgewinkelt
- unterstützt HBR2 (DisplayPort 1.2)



Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.
DisplayPort - Stecker	DisplayPort - Buchse	128115
DisplayPort - Buchse	DisplayPort - Buchse	128114

PureLink PureInstall Serie DisplayPort / HDMI 1.3 Adapter

- Optimiert für digitale HDTV Signale bis 1080p
- Überträgt digitale Video Daten
- HDMI Version 1.3
- Anschluss 1: DisplayPort Stecker mit vergoldeten Kontakten
- Anschluss 2: HDMI Typ A Buchse (19pin) mit vergoldeten Kontakten
- HDCP Funktion: HDCP konform
- Signalarten: Digital Video



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
P1150	258P1150
P1155	258P1155

SATA III Kabel

zum Anschluss von SATA Geräten

- Datenübertragungsrate 6 Gbit/s
- mit Verriegelung
- 7pol SATA Stecker an 7pol SATA Stecker



Länge	Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.
0,2 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314031
0,5 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314032
0,75 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314033
0,2 m	SATA Stecker	SATA Stecker abgewinkelt	314034
0,5 m	SATA Stecker	SATA Stecker abgewinkelt	314035
0,5 m	SATA Stecker	SATA Stecker abgewinkelt	314037

TECLINE SATA III Kabel, 6 Gbit/s

zum Anschluss von SATA Geräten



Länge	Anschluss 1	Anschluss 2	Art.-Nr.
0,2 m	SATA Stecker	SATA Stecker	147630
0,5 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314012
0,75 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314013
1,0 m	SATA Stecker	SATA Stecker	314000
0,5 m	SATA Stecker	SATA Stecker abgewinkelt	314014
0,5 m	SATA Stecker abgewinkelt	SATA Stecker abgewinkelt	147691

HDD Mini SAS SFF-8087 Kabel auf 4x S-ATA Kabel

zum Anschluss eines Controllers mit mini SAS 36 Pin SFF-8087 an 4 SATA Festplatten

- Anschluss 1: mini SAS SFF-8087 (36 Pin)
- Anschluss 2: 4x SATA (7 Pin) mit Verriegelung
- Kabellänge: Versorgung: 20cm, SATA: 50cm



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	314200

HDD Mini SAS SFF-8088 Kabel

zum Anschluss eines externen Gerätes mit Mini SAS SFF-8088 Anschluss





- Mini SAS SFF-8088 Stecker auf Mini SAS SFF-8088 Stecker
- Mit Ausziehschlaufe



Länge	Art.-Nr.
1,0 m	314170







Interne PC-Anschlusskabel

				
Beschreibung	Micro SATA Adapter 16 Pin auf SATA 22 Pin	SATA Slimline Daten und Stromversorgungskabel an Standard SATA	Slim SATA an Standard-SATA Adapter für CD/DVD Laufwerke	SATA Verlängerungskabel + Strom
Verbindung A	Micro-SATA (9 + 7 Pin) Buchse	Slim-SATA (6 + 7 Pin) Buchse	Slim-SATA (6 + 7 Pin) Buchse	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Stecker
Verbindung B	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Stecker	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Buchse	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Stecker	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Buchse
Länge	-	50 cm	-	50 cm
Art Nr.	146310	146330	146341	147500

				
Beschreibung	Adapter zur Installation einer SATA Festplatte in einem Computer ohne SATA-Stromanschlüsse	Installieren Sie ein SATA-Laufwerk auf einer IDE-Karte oder eine alte IDE-Festplatte auf ein neues SATA-Motherboard	Führt den internen SATA Anschluss des Controllers nach außen	eSATA 300 Kabel, geschirmt, eSATA Stecker an eSATA Stecker
Verbindung A	SATA (7 Pin) Buchse + Molex (4 Pin) Stecker	1x IDE 40 Pin Stecker	1 x SATA (7 Pin) Buchse	eSATA
Verbindung B	SATA + Strom (15 + 7 Pin) Buchse	2x SATA Buchse	1 x eSATA	eSATA
Länge	20 cm (Strom) ; 50 cm (SATA)	-	30 cm	1 m
Art Nr.	147551	306532	145080	147730

				
Beschreibung	eSATA 300 Kabel, geschirmt, eSATA Stecker an eSATA Stecke	Mini SAS SFF-8087 an 4 x SATA 7 Pin	Zum Anschluss von z.B. eines externen Laufwerks an einen Controller mit Mini SAS SFF-8088	SATA Stromverlängerungskabel, SATA Stecker an SATA Buchse
Verbindung A	eSATA	1 x SFF-8087 (36 Pin) Mini SAS	SFF-8088 (26 Pin) Mini SAS	1x SATA (15 Pin) Stecker
Verbindung B	eSATA	4 x SATA (7 Pin) weiblich	SFF-8088 (26 Pin) Mini SAS	1x SATA (15 Pin) Buchse
Länge	2 m	50 cm	1 m	20 cm
Art Nr.	147740	314200	314170	147564

				
Beschreibung	SATA Strom-Adapterkabel	SATA Strom-Adapterkabel, abgewinkelt	SATA Stromversorgungs Y-Kabel	SATA / IDE Stromadapter
Verbindung A	Molex (4 Pin) Stecker	Molex (4 Pin) Stecker	Molex (4 Pin) Stecker	SATA (15 Pin) Stecker
Verbindung B	SATA (15 Pin) Buchse	SATA (15 Pin) Buchse, abgewinkelt	2 x SATA (15 Pin) Buchse	Molex (4 Pin) Buchse
Länge	20 cm	15 cm	19,5 cm	-
Art Nr.	147550	147553	147552	147554

				
Beschreibung	SATA Strom-Adapterkabel	SATA Strom-Adapterkabel	SATA Strom-Adapterkabel	Molex Y-Stromversorgungskabel
Verbindung A	SATA (15 Pin) Stecker	SATA (15 Pin) Stecker	SATA (15 Pin) Stecker	Molex (4 Pin) Stecker
Verbindung B	2 x SATA (15 Pin) Buchse + 1 x Molex (4 Pin) Buchse	3 x Molex (4 Pin) Buchse	3 x SATA (15 Pin) Buchse	2 x Molex (4 Pin) Buchse
Länge	30 cm	30 cm	30 cm	16 cm
Art Nr.	147557	147559	147563	146600



Interne PC-Anschlusskabel



Beschreibung	Molex auf Floppy Adapterkabel	Molex Stromversorgungskabel für Lüfter	Zum Anschluß einer 2,5-Zoll-IDE-Festplatte in einen Standard IDE-Anschluss 40 Pin
Verbindung A	Molex (4 Pin) Stecker	Molex (4 Pin) M + Molex (4 Pin) Buchse	Molex (4 Pin) Stecker + 40 Pin IDE
Verbindung B	4 Pin Diskette	3 Pin Stecker	1 x 44 Pin IDE
Länge	20 cm	25 cm	20 cm
Art Nr.	146630	146851	300991



Beschreibung	Stromversorgungs Y-Kabel für Lüfter	Stromversorgungskabel für Lüfter	Stromverlängerungskabel für Lüfter	Stromversorgungskabel, ATX Adapterkabel
Verbindung A	3 Pin Buchse	3 Pin Buchse	4 Pin Buchse	ATX 20 Pin
Verbindung B	2 x 3 Pin Stecker	3 Pin Stecker	4 Pin Stecker	ATX 24 Pin
Länge	30 cm	45 cm	45 cm	20 cm
Art Nr.	146881	146871	146876	314060



Beschreibung	P4 Stromverlängerungskabel	Stromversorgungskabel P4 Stecker an Molex 4 Pin Stecker	Stromversorgungskabel 8 Pin EPS auf 4 Pin ATX/P4	Adapterkabel Molex zu PCI-E
Verbindung A	+12 V P4 Buchse	Molex (4 Pin) Stecker	+12 V P4	2 x Molex (4 Pin) Stecker
Verbindung B	+12 V P4 Stecker	+12 V P4	+12 V P8	PCI Express 6 Pin
Länge	20 cm	20 cm	10 cm	50 cm
Art Nr.	147562	147560	147570	146691



Beschreibung	PCI Express Strom-Adapterkabel	Stromadapter für PCI Express-Karte 2x Molex auf 8pin	PCI Express Strom-Adapterkabel
Verbindung A	1 x PCI Express 6 Pin	2 x Molex (4 Pin) Stecker	PCI Express 6 Pin
Verbindung B	2 x PCI Express 6 Pin	PCI Express 8 Pin	PCI Express 8 Pin
Länge	15 cm	15 cm	10 cm
Art Nr.	146694	146693	146695



Audiokabel

3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 3,5 mm Klinkenstecker

- schwarz
- 3,5 mm Klinkenstecker
- Stereo



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	108565
1,0 m	108566
2,0 m	580691
5,0 m	108567
15,0 m	108571

Audiokabel High Quality

3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 3,5 mm Klinkenstecker

- schwarz
- 3,5 mm Klinkenstecker
- Stereo
- vergoldete Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	108895
3,0 m	108896
5,0 m	108897
10,0 m	108898

Audiokabel High Quality

3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 3,5 mm Klinkenbuchse

- schwarz
- 3,5 mm Klinkenstecker an 3,5 mm Klinkenbuchse
- Stereo
- vergoldete Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	108864
3,0 m	108865
5,0 m	108866
10,0 m	108867

TECLINE Professional Audiokabel High Quality

Hochwertiges Kabel zum Verbinden von Geräten mit 3,5 mm Stereo-Anschluss

- ideal für hohe Anforderungen, Arbeitsumgebungen mit Störeinflüssen oder große Längen
- optimale Übertragung durch vergoldete Steckkontakte, dreifache Abschirmung und versilberte Innenleiter aus sauerstofffreiem Kupfer
- Stecker Vollmetall, matt verchromt
- 1x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 1x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker



Länge	Art.-Nr.
1,5 m	49930812
3,0 m	499308123
5,0 m	499308125
10,0 m	4993081210
15,0 m	4993081215

TECLINE Audiokabel

COMPUTERZUBEHÖR

- 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2 x Cinch Stecker
- vergoldete Kontakte



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	108781
3,0 m	108791
5,0 m	108799
10,0 m	108803

TECLINE Professional Audio-Lichtleiterkabel, High Quality

COMPUTERZUBEHÖR

Hochwertige optische Digitalverbindung mit einer optimalen Lichtausbeute

- völlig verlustfreie Übertragung von Audiosignalen
- ideal für hohe Anforderungen, Umgebungen mit Störeinflüssen oder große Längen
- Vollmetall-Präzisionsstecker, vergoldet
- Toslink Stecker an
- Toslink Stecker



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	499701005H
1,0 m	49970101H
2,0 m	49970102H
3,0 m	49970103H
5,0 m	49970105H
10,0 m	49970110H

Audiokabel

- 2 x Cinch Stecker an 2 x Cinch Stecker



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	64400
1,5 m	64402
2,5 m	64403
5,0 m	64405
10,0 m	64410
15,0 m	64415

Klinkenadapterkabel 3,5 mm

- 1x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse
- Länge 0,15 m



Länge	Art.-Nr.
0,15 m	720129

Audiokabel

- 2 x Cinch Stecker an 2 x Cinch Buchse



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
Cinch Audio - Stecker	Cinch Audio - Buchse	2,0 m	64502
Cinch Audio - Stecker	Cinch Audio - Buchse	5,0 m	64505
Cinch Audio - Stecker	Cinch Audio - Buchse	10,0 m	64510

Audiokabel

- 3,5 mm stereo Klinkenstecker an 2 x Cinch Stecker



Anschluss 1	Anschluss 2	Länge	Art.-Nr.
3,5 mm Stereo Klinkenstecker	Cinch Audio - Stecker	0,5 m	64300
3,5 mm Stereo Klinkenstecker	Cinch Audio - Stecker	1,5 m	64302
3,5 mm Stereo Klinkenstecker	Cinch Audio - Stecker	5,0 m	108561
3,5 mm Stereo Klinkenstecker	Cinch Audio - Stecker	15,0 m	64315

Klinkenadapter

- 1 x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2 x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse



Art.-Nr.
64650

Cinchadapter 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2 x Cinch Buchse

- 1x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2x Cinch Buchse
- vernickelte Kontakte
- Kunststoffgehäuse schwarz



Art.-Nr.
720140

Adapterkabel Klinke Stecker, 1x 3,5 mm Klinkenstecker / 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse

Geeignet zum Anschluss eines Headsets an die Klinkenbuchse von PC oder Tablet, etc.

- 3,5 mm Klinkenstecker an 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse
- Adapterkabel Klinke Stecker 3,5 mm 4 pol > 2x 3,5 mm
- Klinkenkupplung



Art.-Nr.
721135

Audio Adapter für 3,5 mm Klinkenstecker

Dieser Adapter ermöglicht den Anschluss von Headset und Mikrofon an eine einzige 3,5 mm Buchse

- Stecker: 3,5 mm Klinkenstecker
- Vernickelte Kontakte
- Typ: Stereo
- Länge: 0,15 m
- 2 x 3,5 mm Klinkenstecker an 3,5 mm Klinkenbuchse



Länge
0,15 m

Art.-Nr.
721136

TECLINE Audiokabel

COMPUTERZUBEHÖR

- 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2 x Cinch Stecker
- vergoldete Kontakte



Länge
1,8 m
3,0 m
5,0 m
10,0 m

Art.-Nr.
108781
108791
108799
108803

Sie haben Fragen zu einem Produkt oder zur Technik?

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9267820
www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT





Schranksysteme

Serverschränke	78-82; 86
Netzwerkschränke	83-85; 88-90
Aktive Kühlung, Belüftung	85, 94, 102-103
Audioschrank	90
Wandgehäuse	92-93, 105
10" Wandgehäuse	94
Horizontales Kabelführungssystem	95-96
Vertikales Kabelführungssystem	95
Kabelbügel	95-96
Fachböden	96-97
Sockel	98
Rollen	98
Durchführungsplatten, Blindplatten	98-99
Seitenwände	99
Montagematerial	99
Beleuchtung	99-100; 104
10" Zubehör	100
Schutzsschalterleiste	100
Schlösser	100
Tastaturschublade	100-101
Serrerraumüberwachung	101-102

Dexlan 19" Serverschrank 600 und 800 mm Breite

preisgünstiges Serverschrank mit hervorragender Luftzirkulation und hohe Tragfähigkeit für mehrerer Server

- 19-Zoll-Serverschränke mit einer Breite von 600 mm oder 800 mm
- perforierte Rücktür
- abschließbare Seitenwände (Ersatzschloss: 775142)
- Türöffnung 180 °
- Dach- und Bodenblech mit Öffnungen für die Kabeleinführung
- 4 Einbauplätze für Lüfter (Artikelnummer: 755141)
- 2 mm Rahmendicke, 1,2 mm dicke Seitenwände
- Farbe: RAL 9005, schwarz
- Tragkraft: 600 Kg

GARANTIE
05
Jahre



HE	Höhe	Tiefe	Montage	Art der Fronttür	Art.-Nr.
600 mm Breite					
18 HE	915 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755401
27 HE	1313 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755404
32 HE	1533 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755407
32 HE	1533 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755406
42 HE	2000 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755214
42 HE	2000 mm	1000 mm	zerlegt	Glastür	755215
42 HE	2000 mm	1000 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755222
42 HE	2000 mm	1000 mm	zerlegt	perforierte Zweiflügeltür	755427
42 HE	2000 mm	1200 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755425
42 HE	2000 mm	1200 mm	zerlegt	perforierte Zweiflügeltür	755426
800 mm Breite					
18 HE	915 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755402
27 HE	1313 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755405
32 HE	1533 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755408
32 HE	1533 mm	1000 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755409
42 HE	2000 mm	1000 mm	vormontiert	Glastür	755218
42 HE	2000 mm	1000 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755418
42 HE	2000 mm	1000 mm	zerlegt	perforierte Zweiflügeltür	755419
42 HE	2000 mm	1200 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755195
42 HE	2000 mm	1200 mm	zerlegt	perforierte Zweiflügeltür	755420
47 HE	2200 mm	1000 mm	vormontiert	perforierte Zweiflügeltür	755229



Was ist eine Höheneinheit?

Die Höheneinheit (HE) ist eine Maßeinheit für die Vertikalhöhe von Einschubeinheiten in 19"-Server-, Netzwerkschränken, Wandgehäusen oder Racks. Im metrischen System entspricht eine Höheneinheit (1 HE) = 44,45 mm

exertis | CONNECT



Dexlan 19" Netzwerkschrank 600 und 800 mm Breite

preisgünstiger Standschrank mit Glastür vorne, perforierter Rückwand hinten

- abschließbare Fronttür aus gehärtetem Glas
- abnehmbare Seitenwände (Ersatzschloss: 775142)
- perforierte Rückwand
- Türöffnungswinkel: 180°
- Dach und Bodenblech mit Öffnung für die Kabeleinführung
- Schrank komplett verschießt, nicht zerlegbar
- 4 Einbauplätze für Lüfter (Artikelnummer: 755141)
- 2 mm Rahmendicke, 1,0 mm dicke Seitenwände
- Farbe: RAL 9005, schwarz
- Tragkraft: 400 Kg



GARANTIE
05 Jahre



HE	Höhe	Tiefe	Montage	Art.-Nr.
600 mm Breite				
22 HE	1200 mm	600 mm	vormontiert	755164
22 HE	1200 mm	800 mm	vormontiert	755165
27 HE	1313 mm	600 mm	vormontiert	755168
27 HE	1313 mm	800 mm	vormontiert	755169
32 HE	1600 mm	600 mm	vormontiert	755170
32 HE	1600 mm	800 mm	vormontiert	755171
32 HE	1600 mm	800 mm	zerlegt	755184
42 HE	2000 mm	600 mm	vormontiert	755173
42 HE	2000 mm	600 mm	zerlegt	755183
42 HE	2000 mm	800 mm	vormontiert	755174
42 HE	2000 mm	800 mm	zerlegt	755175
800 mm Breite				
32 HE	1600 mm	800 mm	vormontiert	755172
42 HE	2000 mm	800 mm	vormontiert	755176
42 HE	2000 mm	800 mm	zerlegt	755177

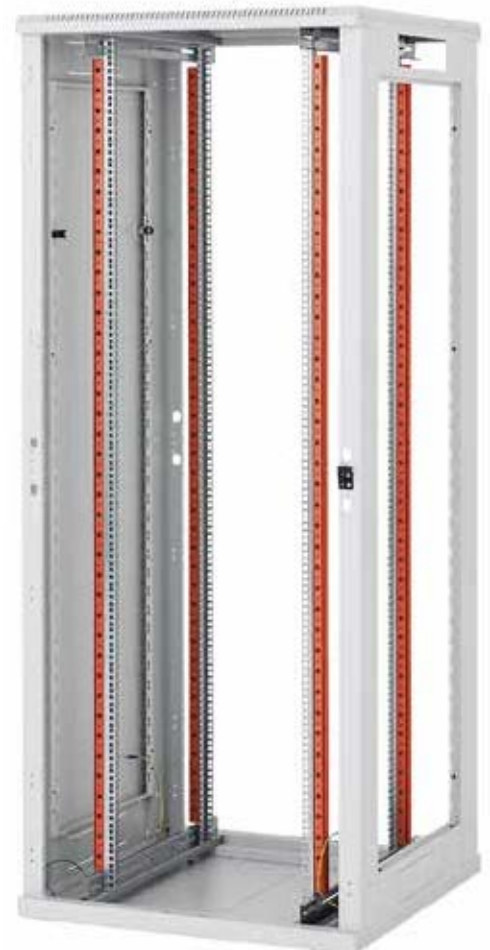
Dexlan
DESIGNED FOR PROFESSIONAL NETWORK



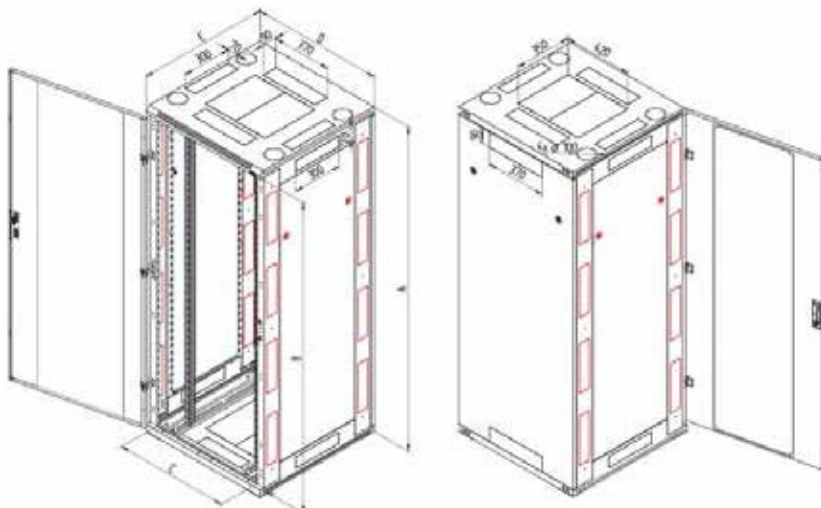
TRITON 19" Serverschrank RTA

Geschweißter Rahmen mit abnehmbaren Seiten- und Rückwänden, IP20, Tragkraft 1200 kg

- verstärkter Rahmen mit 1,3 mm
- belastbar bis 1200 kg (optional bis 1500 kg erweiterbar)
- Geschweißter Stahlrahmen mit abnehmbaren Wänden
- abschließbare Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel (optional auch mit Vollblechtür oder perforierter Tür lieferbar)
- Dach und Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung und / oder Ventilation
- natürliche Belüftung (verschiedene Lüfter nachrüstbar)
- inkl. 4x Nivellierfüße, 1x Bürstenleiste, 16x Käfigmutter M6, 4x Mutter M10
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- TÜV geprüfte Qualität
- Kabeleinführungen mit herausbrechbaren Abdeckungen befinden sich oben und unten



Höhe	Höhe	Tiefe	Art.-Nr.
600 mm Breite			
37 HE	1750 mm	600 mm	626276637
37 HE	1750 mm	800 mm	626276837
37 HE	1750 mm	1000 mm	6262761037
37 HE	1750 mm	1200 mm	6262761237
42 HE	1970 mm	600 mm	626276642
42 HE	1970 mm	800 mm	626276842
42 HE	1970 mm	1000 mm	6262761042
42 HE	1970 mm	1200 mm	6262761242
45 HE	2105 mm	600 mm	626276645
45 HE	2105 mm	800 mm	626276845
45 HE	2105 mm	1000 mm	6262761045
45 HE	2105 mm	1200 mm	6262761245
47 HE	2194 mm	600 mm	626276647
47 HE	2194 mm	800 mm	626276847
47 HE	2194 mm	1000 mm	6262761047
47 HE	2194 mm	1200 mm	6262761247
800 mm Breite			
37 HE	1750 mm	600 mm	626278637
37 HE	1750 mm	800 mm	626278837
37 HE	1750 mm	1000 mm	6262781037
37 HE	1750 mm	1200 mm	6262781237
42 HE	1970 mm	600 mm	626278642
42 HE	1970 mm	800 mm	626278842
42 HE	1970 mm	1000 mm	6262781042
42 HE	1970 mm	1200 mm	6262781242
45 HE	2105 mm	600 mm	626278645
45 HE	2105 mm	800 mm	626278845
45 HE	2105 mm	1000 mm	6262781045
45 HE	2105 mm	1200 mm	6262781245
47 HE	2194 mm	600 mm	626278647
47 HE	2194 mm	800 mm	626278847
47 HE	2194 mm	1000 mm	6262781047
47 HE	2194 mm	1200 mm	6262781247



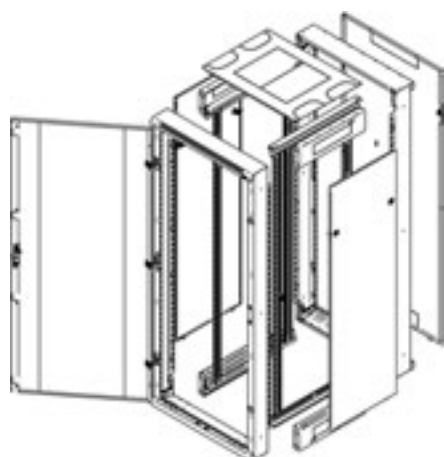
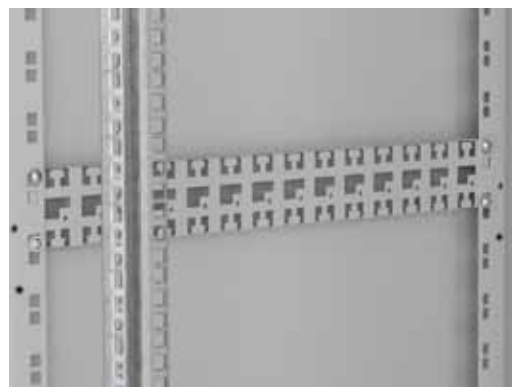
TRITON 19" Serverschrank RYA, zerlegbar

geschraubter einfach zerlegbarer Standverteiler, IP20, Tragkraft 1200 kg

- belastbar bis 1200 kg (optional bis 1500 kg erweiterbar)
- geschraubte Stahlkonstruktion mit abnehmbaren Wänden
- Glastür mit 4 mm starkem Sicherheitsglas. Optional in den Ausführungen Ein- bzw. Zweiflügeltüren, Vollblech-, perforierte (80% und 86% Luftdurchlass)
- Türen können vorn oder hinten am Verteiler montiert werden.
- Vorbereitet für die Montage von vertikalen Kabelführungspanels und Steckdosenleisten
- Vorbereitet für eine einfache Anreihung von Schränken
- Bestandteil des Verteilers sind 4 verstellbare vertikale Rasterschienen für die Montage der Komponenten.
- Die zulässige Belastbarkeit der einzelnen Türen beträgt max. 20 Kg
- Laserbezeichnung der Vertikalen
- Der Verteilerrahmen sowie alle abnehmbaren Teile (Seiten- und Rückwände, Türen,...) sind mit Erdungskabeln verbunden, die während der gesamten Nutzungsdauer des Schrankes ordnungsgemäß befestigt und eingesteckt sein müssen
- Kabeleinführungen mit herausbrechbaren Abdeckungen befinden sich oben und unten.



Höhe	Höhe	Tiefe	Art.-Nr.
600 mm Breite			
22 HE	1080 mm	600 mm	626306622
22 HE	1080 mm	800 mm	626306822
22 HE	1080 mm	1000 mm	6263061022
37 HE	1750 mm	600 mm	626306637
37 HE	1750 mm	800 mm	626306837
37 HE	1750 mm	1000 mm	6263061037
42 HE	1970 mm	600 mm	626306642
42 HE	1970 mm	800 mm	626306842
42 HE	1970 mm	1000 mm	6263061042
45 HE	2105 mm	600 mm	626306645
45 HE	2105 mm	800 mm	626306845
45 HE	2105 mm	1000 mm	6263061045
47 HE	2194 mm	600 mm	626306647
47 HE	2194 mm	800 mm	626306847
47 HE	2194 mm	1000 mm	6263061047
800 mm Breite			
22 HE	1080 mm	600 mm	626308622
22 HE	1080 mm	800 mm	626308822
22 HE	1080 mm	1000 mm	6263081022
37 HE	1750 mm	600 mm	626308637
37 HE	1750 mm	800 mm	626308837
37 HE	1750 mm	1000 mm	6263081037
42 HE	1970 mm	600 mm	626308642
42 HE	1970 mm	800 mm	626308842
42 HE	1970 mm	1000 mm	6263081042
45 HE	2105 mm	600 mm	626308645
45 HE	2105 mm	800 mm	626308845
45 HE	2105 mm	1000 mm	6263081045
47 HE	2194 mm	600 mm	626308647
47 HE	2194 mm	800 mm	626308847
47 HE	2194 mm	1000 mm	6263081047



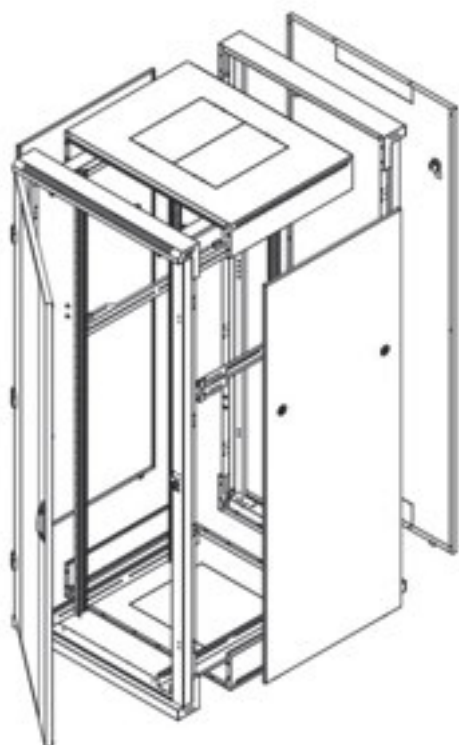
TRITON 19" Serverschrank RZA, zerlegbar

Serverschrank mit 4 Holmen, vorn Glastür oder perforierte Tür, hinten perforierte Tür, komplett zerlegbar

- Schrank komplett verschraubt (zerlegbar)
- 4 Stück 19" Profilschienen stufenlos tiefenverstellbar
- abschließbare Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas oder perforierte Metalltür für erhöhten Luftdurchsatz, Türanschlag variabel
- perforierte Rücktür
- Seitenwände und Rücktür mit Sicherheitsschloss
- Rahmengestell 1,5 mm Stahlblech, 4-fach gekantet
- Dach und Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung und/oder Ventilation
- Kabeleinführung außer in Dach und Boden auch an Ober- und Unterkante der Rücktür möglich (Bürstensatz wird mitgeliefert)
- mit 4 Nivellierfüßen
- Sockel 120 mm optional erhältlich
- natürliche Belüftung (verschiedene Lüfter nachrüstbar)
- Schrank 5-fach geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 24 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben
- Auch als Schwerlastschrank bis 800 kg Belastbarkeit lieferbar, bitte anfragen!

optional mit
3-Punkt-
Schließung
lieferbar

HE	Höhe	Tiefe	Art der Fronttür	Farbe	Art.-Nr.
600 mm Breite					
22 HE	1080 mm	1000 mm	Glastür	grau	62601000
22 HE	1080 mm	1000 mm	Glastür	schwarz	62601001
22 HE	1080 mm	1000 mm	perforierte Tür	grau	62601008
22 HE	1080 mm	1000 mm	perforierte Tür	schwarz	62601009
42 HE	1970 mm	1000 mm	Glastür	grau	62601004
42 HE	1970 mm	1000 mm	Glastür	schwarz	62601005
42 HE	1970 mm	1000 mm	perforierte Tür	grau	62601012
42 HE	1970 mm	1000 mm	perforierte Tür	schwarz	62601013
800 mm Breite					
22 HE	1080 mm	1000 mm	Glastür	grau	62601002
22 HE	1080 mm	1000 mm	Glastür	schwarz	62601003
22 HE	1080 mm	1000 mm	perforierte Tür	grau	62601010
22 HE	1080 mm	1000 mm	perforierte Tür	schwarz	62601011
42 HE	1970 mm	1000 mm	Glastür	grau	62601006
42 HE	1970 mm	1000 mm	Glastür	schwarz	62601007
42 HE	1970 mm	1000 mm	perforierte Tür	grau	62601014
42 HE	1970 mm	1000 mm	perforierte Tür	schwarz	62601015



TRITON 19" Netzwerkschrank RMA

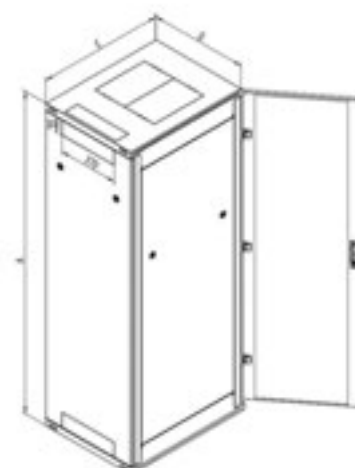
Netzwerkschrank mit 4 Holmen, nicht zerlegbar

- Netzwerkschrank 19"
- Schrank komplett verschweißt (nicht zerlegbar)
- Rahmengestell 1,5 mm Stahlblech, 4-fach gekantet
- abschließbare Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel (Optional auch mit Vollblechtür oder perforierter Tür lieferbar)
- Seitenwände und Rückwand mit Sicherheitsschloss
- natürliche Belüftung (verschiedene Lüfter nachrüstbar)
- 4 Stück 19" Profilschienen stufenlos verstellbar und seitlich verschiebbar
- Dach und Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung und/oder Ventilation
- Kabeleinführung außer an Dach und Boden auch an Ober- und Unterkante der Rückwand möglich (Bürstensatz wird mitgeliefert)
- incl. 4 Nivellierfüßen
- Sockel 120 mm optional erhältlich
- Schrank 5-fach geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 24 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben

HE	Höhe	Tiefe	Art.-Nr.
600 mm Breite			
15 HE	770 mm	600 mm	62616615
15 HE	770 mm	800 mm	62616815
15 HE	770 mm	900 mm	62616915
15 HE	770 mm	1000 mm	62616115
18 HE	900 mm	600 mm	62616618
18 HE	900 mm	800 mm	62616818
18 HE	900 mm	900 mm	62616918
18 HE	900 mm	1000 mm	62616118
22 HE	1080 mm	600 mm	62616622
22 HE	1080 mm	800 mm	62616822
22 HE	1080 mm	900 mm	62616922
22 HE	1080 mm	1000 mm	62616122
27 HE	1300 mm	600 mm	62616627
27 HE	1300 mm	800 mm	62616827
27 HE	1300 mm	900 mm	62616927
27 HE	1300 mm	1000 mm	62616127
32 HE	1525 mm	1000 mm	62616132
37 HE	1750 mm	600 mm	62616637
37 HE	1750 mm	800 mm	62616837
37 HE	1750 mm	900 mm	62616937
37 HE	1750 mm	1000 mm	62616137
42 HE	1970 mm	600 mm	62616642
42 HE	1970 mm	800 mm	62616842
42 HE	1970 mm	900 mm	62616942
42 HE	1970 mm	1000 mm	62616142
45 HE	2105 mm	1000 mm	62616145
47 HE	2194 mm	1000 mm	62616147
800 mm Breite			
15 HE	770 mm	800 mm	62618815
15 HE	770 mm	900 mm	62618915
15 HE	770 mm	1000 mm	62618115
18 HE	900 mm	800 mm	62618818
18 HE	900 mm	900 mm	62618918
18 HE	900 mm	1000 mm	62618118
22 HE	1080 mm	800 mm	62618822
22 HE	1080 mm	900 mm	62618922
22 HE	1080 mm	1000 mm	62618122
27 HE	1300 mm	800 mm	62618827
27 HE	1300 mm	900 mm	62618927
27 HE	1300 mm	1000 mm	62618127
32 HE	1525 mm	1000 mm	62618132
37 HE	1750 mm	800 mm	62618837
37 HE	1750 mm	900 mm	62618937
37 HE	1750 mm	1000 mm	62618137
42 HE	1970 mm	800 mm	62618842
42 HE	1970 mm	900 mm	62618942
42 HE	1970 mm	1000 mm	62618142
45 HE	2105 mm	1000 mm	62618145
47 HE	2194 mm	1000 mm	62618147



Tragkraft 400 kg

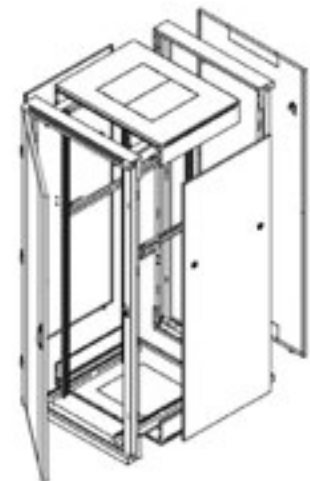


TRITON 19" Netzwerkschrank RZA, zerlegbar



Netzwerkschrank mit 4 Holmen, komplett zerlegbar

- Schrank komplett verschraubt (zerlegbar!)
- Rahmengestell 1,5 mm Stahlblech, 4-fach gekantet
- abschließbare Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- Seitenwände und Rückwand mit Sicherheitsschloss
- natürliche Belüftung (verschiedene Lüfter nachrüstbar)
- 4 Stück 19" Profilschienen stufenlos verstellbar und seitlich verschiebbar
- Dach und Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung und/oder Ventilation
- Kabeleinführung außer an Dach und Boden auch an Ober- und Unterkante der Rückwand möglich (Bürstensatz wird mitgeliefert)
- incl. 4 Nivellierfüßen
- Schrank 5-fach geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 24 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben



HE	Höhe	Tiefe	Farbe	Art.-Nr.
600 mm Breite				
27 HE	1300 mm	900 mm	grau	62626927
27 HE	1300 mm	900 mm	schwarz	62626927S
32 HE	1525 mm	900 mm	grau	62626932
32 HE	1525 mm	900 mm	schwarz	62626932S
37 HE	1750 mm	900 mm	grau	62626937
37 HE	1750 mm	900 mm	schwarz	62626937S
42 HE	1970 mm	900 mm	grau	62626942
42 HE	1970 mm	900 mm	schwarz	62626942S
45 HE	2105 mm	900 mm	grau	62626945
45 HE	2105 mm	900 mm	schwarz	62626945S
800 mm Breite				
27 HE	1300 mm	800 mm	grau	62628827
27 HE	1300 mm	800 mm	schwarz	62628827S
27 HE	1300 mm	900 mm	grau	62628927
27 HE	1300 mm	900 mm	schwarz	62628927S
32 HE	1525 mm	800 mm	grau	62628832
32 HE	1525 mm	800 mm	schwarz	62628832S
32 HE	1525 mm	900 mm	grau	62628932
32 HE	1525 mm	900 mm	schwarz	62628932S
37 HE	1750 mm	800 mm	grau	62628837
37 HE	1750 mm	800 mm	schwarz	62628837S
37 HE	1750 mm	900 mm	grau	62628937
37 HE	1750 mm	900 mm	schwarz	62628937S
42 HE	1970 mm	800 mm	grau	62628842
42 HE	1970 mm	800 mm	schwarz	62628842S
42 HE	1970 mm	900 mm	grau	62628942
42 HE	1970 mm	900 mm	schwarz	62628942S
42 HE	1970 mm	900 mm	grau	62628942
42 HE	1970 mm	900 mm	schwarz	62628942S
45 HE	2105 mm	900 mm	grau	62628945
45 HE	2105 mm	900 mm	schwarz	62628945S



TRITON 19" Netzwerkschrank „RIE“, IP54

Thermoisolierter, staub- und spritzwassergeschützter Netzwerkschrank (Schutzart IP54) mit 4 Holmen, zur Montage eines Klimagerätes geeignet

- staub- und spritzwassergeschützt (IP54), ideal für Industriebereiche
- thermoisoliert und vorbereitet zum Einbau eines Dach-Klimagerätes
- Schrank komplett verschweißt (nicht zerlegbar!)
- Rahmengestell 1,5 mm Stahlblech, 4-fach gekantet
- abschließbare Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas und 3-Punkt-Schließung, Türanschlag variabel
- Seitenwände und Rückwand mit Sicherheitsschloss
- 4 Stück 19"-Profilschienen stufenlos tiefenverstellbar und seitlich verschiebbar
- Dach und Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung
- inkl. 4 Nivellierfüße
- Sockel 120 mm optional erhältlich
- Schrank 5-fach geerdet nach VDE
- Farbe: hellgrau RAL 7035
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit 16 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben

IP 54



Klimatisierbar

HE	Höhe	Tiefe	Art.Nr.
800 mm Breite			
27 HE	1300 mm	800 mm	626168827
27 HE	1300 mm	1000 mm	626168127
32 HE	1525 mm	800 mm	626168832
32 HE	1525 mm	1000 mm	626168132
37 HE	1750 mm	800 mm	626168837
37 HE	1750 mm	1000 mm	626168137
42 HE	1970 mm	800 mm	626168842

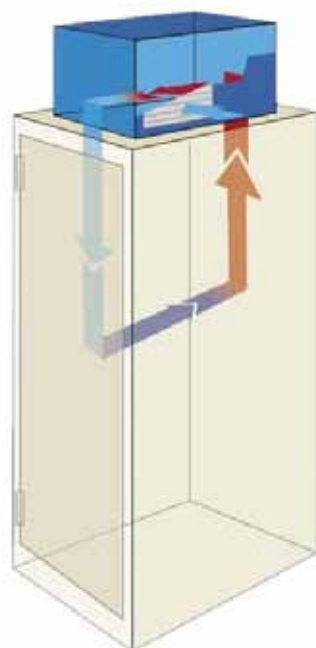


TRITON Dach-Klimagerät, hellgrau RAL 7035, mit Drehzahlsteuerung

Zur Montage auf den Netzwerkschränken der Produktreihe RIE und RDE (mit Schutzgrad IP54)

- Klimagerät zur Montage auf dem Dach des Netzwerkschranks
- Zur Montage auf den Netzwerkschränken der Produktreihe RIE & RDE (mit Schutzgrad IP54)
- Durch die Montage des Klimagerätes bzw. die Klimatisierung reduziert sich der Schutzgrad auf IP30
- Spannungsversorgung 230 V / 50 Hz
- Festverdrahtung durch Anschlussklemmen
- für Umgebungstemperatur +20 °C bis +50 °C
- Schrankinnentemperatur einstellbar von +25 °C bis 45 °C

Kühlleistung	Art.-Nr.
1,4 kW	62600149
2,0 kW	62600204
2,8 kW	62600205
4,1 kW	62600206



RITTAL 19" TS IT Rack, mit 19" Profilschienen

Ein Rack für alle IT-Aufgaben, Serverschrank und Netzwerkschrank in einem!
Werkzeuglose Montage: Alle wesentlichen Bauteile des TS IT sind serienmäßig werkzeuolos zu montieren!

- Server- / Netzwerkschrank 19"
- stabiler Schrankrahmen aus Stahlblech
- höchste Belastbarkeit bis zu 15.000 N
- tiefenvariable 482,6 mm (19")-Befestigungsebene vorne und hinten an Tiefenstreben mit Schnellbefestiger, Ebenenabstand (im Auslieferungszustand): 745 mm
- Sichttüre vorne mit 3 mm Sicherheitsglas, oder mit belüfteter Stahlblechtüre vorne, Türöffnungswinkel 180°
- belüftete Stahlblechtür hinten (180°), Türöffnungswinkel 180°
- Türen mit Komfortgriff für Profilhalbzylinder und Sicherheitsschließung 3524 E
- Dachblech mehrteilig, abnehmbar, mit seitlicher Kabeleinführung in der Tiefe und abgedecktem Ausbruch für Lüftermodule
- Lieferung mit umfangreichem Zubehör:
- 4 Stück Distanzbolzen zur passiven Belüftung
- 50 Stück Innensechsrund-Schrauben M5 und Käfigmuttern M5, leitend
- Farbe: Rahmen und Flachteile: hellgrau RAL 7035, Innenausbau: schwarz RAL 9005
- Achtung: Seitenwände müssen separat bestellt werden



HE	Höhe	Tiefe	Farbe	Art.-Nr.
600 mm Breite				
42 HE	2000 mm	1000 mm	Glastür	61500670
42 HE	2000 mm	1000 mm	belüftete Stahltür	61500688
42 HE	2000 mm	1200 mm	Glastür	61500672
42 HE	2000 mm	1200 mm	belüftete Stahltür	61500690
47 HE	2200 mm	1000 mm	belüftete Stahltür	61500692
47 HE	2200 mm	1200 mm	belüftete Stahltür	61500694
800 mm Breite				
24 HE	1200 mm	800 mm	Glastür	61500665
24 HE	1200 mm	1000 mm	Glastür	61500666
24 HE	1200 mm	1000 mm	belüftete Stahltür	61500687
38 HE	1800 mm	800 mm	Glastür	61500667
42 HE	2000 mm	600 mm	Glastür	61500668
42 HE	2000 mm	800 mm	Glastür	61500669
42 HE	2000 mm	1000 mm	Glastür	61500671
42 HE	2000 mm	1000 mm	belüftete Stahltür	61500689
42 HE	2000 mm	1200 mm	Glastür	61500673
42 HE	2000 mm	1200 mm	belüftete Stahltür	61500691
47 HE	2200 mm	800 mm	Glastür	61500674
47 HE	2200 mm	1000 mm	belüftete Stahltür	61500693
47 HE	2200 mm	1200 mm	belüftete Stahltür	61500695

passende Seitenwände finden Sie auf Seite 99



TS IT Serverschränke

Mit 19"-Profilschienen

RITTAL



Ihr Nutzen:

Rack

- Belastbarkeit von 1.500 kg pro Rack
- Werkzeuglose Änderung des 19"-Ebenenabstands
- Einfache Realisierung alternativer Befestigungsmaße wie 21" - 24"
- Automatischer Potenzialausgleich der 19"-Profilschienen
- Werkzeuglose Befestigung von Zubehörkomponenten
- Geteilte Rücktüren ab Schrankhöhe 1800 mm zur raumoptimierten Aufstellung

Power

- Direkte, platzsparende Integration von rückseitigen PDUs, direkt am 19"-Profil im Zero-U-Space, von passiv bis managed
- Kabeleinführung über Bodenbleche oder Bürstenleiste im Dach
- Professionelles Monitoring und Anbindung an DCIM-Software (z. B. RiZone)
- PSM-Stromschienen und -Module, die eine Erweiterung auch im laufenden Betrieb zulassen

Cooling

- Türen geschlossen oder belüftet für den Einsatz von Rack-, Reihen- oder Raumkühlung
- Hoher Luftdurchsatz durch 85 % freie Fläche innerhalb der Perforation bei belüfteten Türen
- Einfache Schottung für die optimale Luftführung im Rack
- Direkte Anreihung von Liquid Cooling-Komponenten zur energieeffizienten Kühlung

Monitoring

- Integration von Dynamic Rack Control direkt an der vorderen Profilschiene
- Möglichkeiten für Monitoring und Remote Management für Leistung, Temperatur, Zugriff usw.



RITTAL 19" Netzwerkschrank TE 8000

TE 8000 IT Schrank mit Sichttür, vorbereitet für den individuellen Innenausbau

- der Nachfolger des Klassikers TE7000
- hellgrau RAL 7035, tauchgrundiert und pulverbeschichtet
- 4 Stück 19" Profilschienen (tiefenverstellbar)
- abschließbare Sichttüre vorne mit 4 mm Sicherheitsglas, Türöffnungswinkel 130°
- abschließbare Stahlblechtür hinten, Türöffnungswinkel 130°
- Designgriff vorne, Sicherheitsschließung 3524 E (austauschbar gegen Ergoform - S - Griff zur wahlweisen Integration eines Profilhalbzylinders)
- 2 Seitenwände mit Sicherheitsschließung 3524 E
- verschraubte, zerlegbare Gehäusekonstruktion basierend auf einem selbsttragenden 19" Montageprofil, welches gleichzeitig als Gerüst des Schrankes dient
- je ein modularer Dach- und Bodenrahmen sind über zwei zöllige Montagerahmen zu einem tragenden Schrankgestell miteinander verschraubt
- Dachblech mit verdeckten Ausbrüchen zur Kabeleinführung und Klimatisierung (IP20),
- Integration von Lüftermodul und Bürstenleiste optional
- Bodenbereich offen, optional mit Modulblechen bestückbar
- Lieferung mit:
- 4 Nivellierfüßen
- 4 Distanzbolzen zur nachträglichen Dachanhebung
- Belastbarkeit (statisch) max. 200kg pro 19" Ebene, 400kg je Rack

HE	Höhe	Tiefe	Ausführung	Art.-Nr.
600 mm Breite				
11 HE	600 mm	600 mm	mit Seitenwänden	61586611
11 HE	600 mm	800 mm	mit Seitenwänden	61586811
24 HE	1200 mm	600 mm	mit Seitenwänden	61586624
24 HE	1200 mm	800 mm	mit Seitenwänden	61586824
42 HE	2000 mm	600 mm	mit Seitenwänden	61586642
42 HE	2000 mm	800 mm	mit Seitenwänden	61586842
800 mm Breite				
24 HE	1200 mm	800 mm	mit Seitenwänden	61588824
42 HE	2000 mm	800 mm	mit Seitenwänden	61588842



RITTAL 19" Netzwerkschrank TE 8000 Premium

TE 8000 IT Schrank, vormontiert mit wesentlichen Elementen der Kabeleinführung und der Aufstellung

- hellgrau RAL 7035, tauchgrundiert und pulverbeschichtet
- 4 Stück Profilschienen (tiefenverstellbar)
- abschließbare Sichttüre vorne mit 4 mm Sicherheitsglas, Türöffnungswinkel 130°
- abschließbare Stahlblechtür hinten, Türöffnungswinkel 130°
- Designgriff vorne, Sicherheitsschließung 3524 E (austauschbar gegen Ergoform - S - Griff zur wahlweisen Integration eines Profilhalbzylinders)
- 2 Seitenwände mit Sicherheitsschließung 3524 E
- verschraubte, zerlegbare Gehäusekonstruktion basierend auf einem selbsttragenden 19" Montageprofil, welches gleichzeitig als Gerüst des Schrankes dient
- Dach- und Bodenrahmen modular, sind über zwei zöllige Montagerahmen zu einem tragenden Schrankgestell miteinander verschraubt
- Dachblech mit verdeckten Ausbrüchen zur Kabeleinführung und Klimatisierung (IP20),
- Integration von Lüftermodul und Bürstenleiste optional
- Bodenbereich offen, optional mit Modulblechen bestückbar
- 100 mm Flex-Block Sockel, belüftet
- geprüfte Rahmenerdung (4 mm²) nach EN 60950
- Lieferung mit umfangreichem Zubehör:
- 4 Stück Nivellierfüße und Adapterhülse zum Ausgleich von Boden-Unebenheiten
- 4 Stück Distanzbolzen zur nachträglichen Dachanhebung
- 1 Bürstenleiste für Dachblech
- 4 Stück C-Profil Kabelabfangschienen
- 10 Stück Kabeleinführungsbügel aus Metall
- 50 Stück Käfigmuttern mit Befestigungsschrauben
- Belastbarkeit (statisch) max. 200kg pro 19"-Ebene, 400kg je Rack

Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
24 HE	800 mm	800 mm	61598824
42 HE	800 mm	800 mm	61598842



RITTAL 19" Netzwerkschrank TE 8000 belüftet

Zerlegbares IT Schranksystem mit tiefenvariablem 482,6 mm (19") Montagerahmen

- der Nachfolger des Klassikers TE7000
- hellgrau RAL 7035, tauchgrundiert und pulverbeschichtet
- 4 Stück 19" Profilschienen (tiefenverstellbar), Ebenenabstand im Auslieferungszustand: 740 mm
- belüftete Stahlblechtür vorne und hinten, mit Türrohrrahmen innen, freie Belüftungsfläche im Lochblechanteil ca. 64%
- Türanschlagwechsel möglich, Türöffnungswinkel 130°- Zweipunkt-Stangenverschluss, Designgriff vorne, mit Sicherheitsschließung 3524 E (austauschbar gegen Ergoform-S-Griff zur wahlweisen Integration eines Profilhalbzylinders)
- ohne Seitenwände
- verschraubte, zerlegbare Gehäusekonstruktion basierend auf einem selbsttragenden 19" Montageprofil, welches gleichzeitig als Gerüst des Schrankes dient
- je ein modularer Dach- und Bodenrahmen sind über zwei zöllige Montagerahmen zu einem tragenden Schrankgestell miteinander verschraubt
- Dachblech mit verdeckten Ausbrüchen zur Kabelführung und Klimatisierung (IP20), Integration von Lüftermodul und Bürstenleiste optional.
- Bodenbereich offen, optional mit Modulblechen bestückbar
- das Schranksystem ist anreihbar, Sockelmontage optional möglich
- Belastbarkeit (statisch) max. 350 kg pro 19"-Ebene, 700 kg pro Schrank
- Lieferung mit 4 Nivellierfüßen

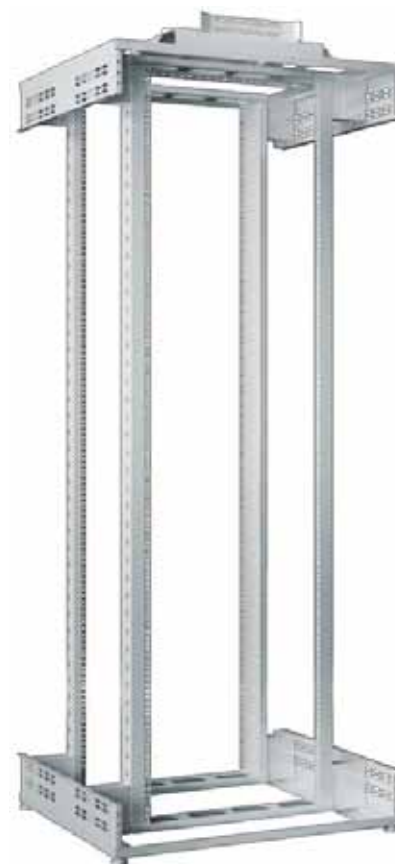
Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
24 HE	600 mm	1000 mm	61596124
42 HE	600 mm	1000 mm	61596142
42 HE	800 mm	1000 mm	61598142

**RITTAL** 19" Rack TE 8000 Open

für optimale Zugänglichkeit von allen Seiten bei Montage und Installation

- offenes Rack 19"
- Kabelführungswannen
- verschraubte, zerlegbare Rahmenkonstruktion
- 4 Stück 19" Holme,
- Dach- und Bodenrahmen sind über 2 Montagerahmen zu einem tragenden Schrankgestell miteinander verschraubt
- Dach- und Bodenrahmen mit innen umlaufender Systemlochung für individuellen Ausbau
- offener Dachrahmen mit 3 aufgesetzten Kabelführungswannen (Höhe 100 mm)
- Bodenbereich offen
- 4 Nivellierfüße
- Belastbarkeit einer Montageebene 350 kg, max. 700 kg je Rack
- Rack tauchgrundiert und pulverbeschichtet, lichtgrau RAL7035

Farbe	Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
Grau	42 HE	600 mm	1000 mm	61546142
Grau	42 HE	800 mm	1000 mm	61548142

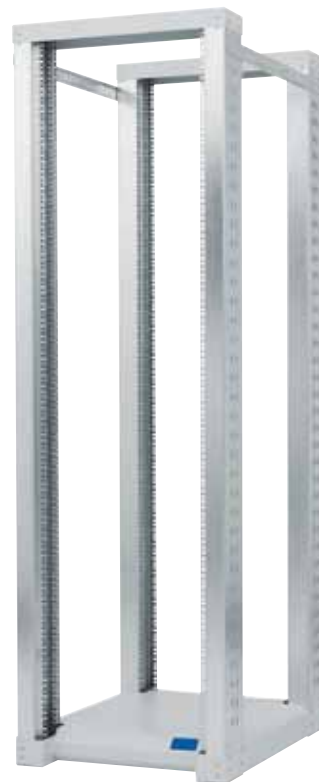


TRITON 19" Gestellrahmen / Rack RSX, 2-teilig, zerlegbar

Offenes 19" Rack mit 4 Holmen, komplett zerlegbar

- offenes 19" Rack
- Rack komplett verschraubt
- 4 Stück 19" Profilschienen, verzinkt
- Rahmen sowie obere Querstreben aus lackiertem Stahlblech, hellgrau RAL 7035
- Sockel mit 4 Nivellierfüßen
- max. Belastbarkeit 400 kg

Holmabstand	Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
460 mm	27 HE	600 mm	600 mm	62602005
460 mm	27 HE	600 mm	800 mm	62602015
460 mm	37 HE	600 mm	600 mm	62602007
660 mm	37 HE	600 mm	800 mm	62602017
660 mm	42 HE	600 mm	600 mm	62602008
660 mm	42 HE	600 mm	800 mm	62602018
660 mm	45 HE	600 mm	600 mm	62602009
660 mm	45 HE	600 mm	800 mm	62602019

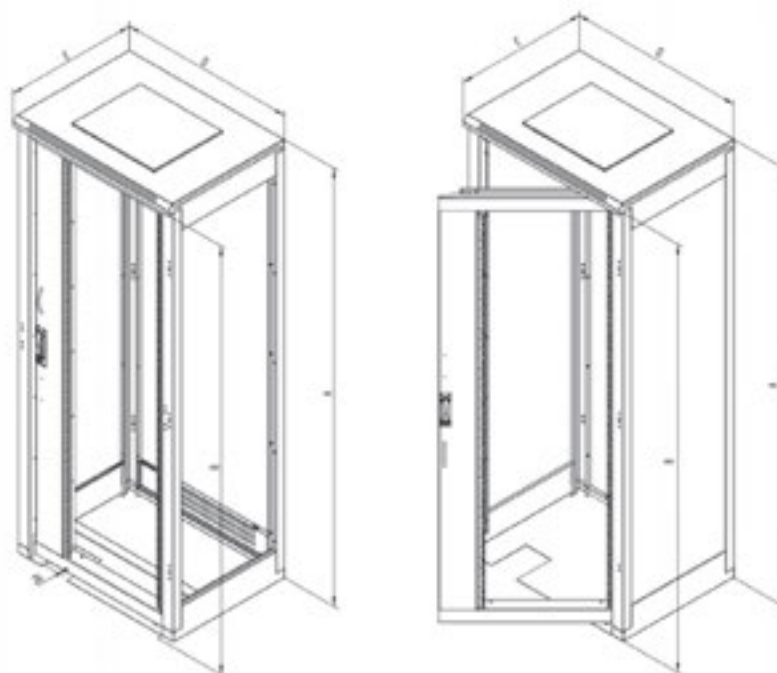


TRITON 19" Audioverteiler „Swing“

Bis 300 kg belastbarer Schrank, rechts mit U-Profilvertikalen, ohne Tür, IP30

- Nutzbare Höhe: 40 HE
- Breite 800 mm, Tiefe 600 mm
- belastbar bis 300 kg
- Geschweißter Verteiler mit Schwenkrahmen
- Drehrichtung des Rahmens: rechts
- geeignet für Audio- und Videoanlagen
- Kühlung: Lüftungsgitter über und unter der Rückwand incl. Filter
- auf Anfrage auch mit Tür erhältlich: Einflügeltür in den Ausführungen als Vollblech-, perforierte oder Glastür.

Farbe	Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
Grau	27 HE	800 mm	600 mm	626298627
Grau	32 HE	800 mm	600 mm	626298632
Grau	42 HE	800 mm	600 mm	626298642





Swing

TRITON

Swing >

Geschweißter Verteiler mit Schwenkrahmen, der vor allem für die Installation von Audio- und Videoanlagen mit allen ihren Spezifika bestimmt ist. IP30, Tragkraft 300 kg

Dexlan 19" Wandgehäuse Eco

Wandgehäuse für den Einbau von Netzwerkkomponenten bis 35 kg

- Umkehrbare Tür aus gehärtetem Glas mit Schloss
- 180 ° Fronttüröffnung
- 2 vordere und 2 hintere 19" Befestigungsebenen
- je 1 Öffnung für die Kabeleinführung hinten (oben und unten)
- Stärke des Rahmens und der Seitenwände: 1 mm
- Seitenteile abnehmbar
- Set von 20 Schrauben mit Käfigmuttern
- 2 Einbauplätze für Gehäuselüfter (Lüfter nicht incl.)
- Möglichkeit zur Montage von Standfüßen



Höhe	Tiefe	Grau	Schwarz
4 HE	450 mm	755051	755071
6 HE	450 mm	755053	755073
9 HE	450 mm	755055	755075
12 HE	450 mm	755057	755077
15 HE	450 mm	755059	755079
20 HE	450 mm	755060	755081

Dexlan 19" Wandgehäuse

preisgünstiges Wandgehäuse mit Sicherheitsglastür

- Fronttür aus Sicherheitsglas
- je 1 Öffnung für die Kabeleinführung oben und unten
- 2 vordere und 2 hintere 19" Befestigungsebenen
- Seitenteile abnehmbar
- 2 Einbauplätze für Gehäuselüfter (Lüfter nicht incl.)
- incl. Satz a 10 Käfigmuttern



Höhe	Breite	Tiefe	Grau	Schwarz
6 HE	600 mm	450 mm	755090	755091
6 HE	600 mm	600 mm	755098	755099
9 HE	600 mm	450 mm	755092	755093
9 HE	600 mm	600 mm	755100	755101
12 HE	600 mm	450 mm	755094	755095
12 HE	600 mm	600 mm	755102	755103
15 HE	600 mm	450 mm	755096	755097
15 HE	600 mm	600 mm	755104	-

Dexlan 19" Wandgehäuse 1-teilig (Flatpack)

preisgünstiges Wandgehäuse mit Sicherheitsglastür

- Fronttür aus Einscheibensicherheitsglas
- Seitenteile abnehmbar
- 2 vordere und 2 hintere 19" Befestigungsebenen
- je 1 Öffnung für die Kabeleinführung oben und unten
- 2 Einbauplätze für Gehäuselüfter (Lüfter nicht incl.)
- incl. Satz a 10 Käfigmuttern
- wird in flacher Versandkartonage demontiert versendet



Höhe	Breite	Tiefe	Grau	Schwarz
6 HE	600 mm	450 mm	755110	755111
9 HE	600 mm	450 mm	755112	755113
12 HE	600 mm	450 mm	755114	755115
15 HE	600 mm	450 mm	755116	755117

Dexlan Wandgehäuse 8 HE, schwarz, flexibel einsetzbar

Platzsparend und maximal belastbar

- tiefenvariabel und sehr schmal mit einer Tiefe von nur 150 mm
- 8 Einheiten, von denen 3 um 180 ° drehbar sind
- PVC-Fenster zur visuellen Kontrolle der Ausrüstung
- Kabeleinführungen
- Seitliche Öffnungen zur Belüftung
- Abmessungen: 537 x 146 x 475 mm
- Farbe: Schwarz / RAL9005



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
8 HE	537 mm	475 mm	755049

Dexlan 19" Wandschrank 3 HE, eco, grau

3 HE Gehäuse zum günstigen Preis!

- Fronttür: Metalltür mit Schloss
- 2 verstellbare 19" Ebenen
- Kabeleinführung: 2 Eingänge oben und unten
- Abm. B x H x T: 540 x 400 x 180 mm
- Farbe: grau



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
3 HE	540 mm	180 mm	753849

TRITON 19" Untertisch-Netzwerkschrank

Netzwerkschrank mit 4 Holmen zum Aufstellen unter Schreibtischen

- niedrige Bauhöhe speziell zum Aufstellen unter Schreibtischen
- Rahmengestell 1,5 mm Stahlblech, 4-fach gekantet
- abschließbare Fronttür aus 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas,
- fest montierte Seitenwände, Rückwand mit Sicherheitsschloss
- natürliche Belüftung
- 4 Stück 19"-Profilschienen stufenlos tiefenverstellbar
- belastbar bis 200 kg
- Bodenblech mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung
- Kabeleinführung auch an Ober- und Unterkante der Rückwand möglich
- inkl. 4 Schwerlastrollen (davon 2 feststellbar)
- Schrank geerdet nach VDE



Höhe	Breite	Tiefe	Grau	Schwarz
12 HE	600 mm	800 mm	626136812	6261368125
12 HE	600 mm	900 mm	626136912	6261369125
12 HE	600 mm	1000 mm	626136112	6261361125

TRITON 19" Wandgehäuse RBA, 1-teilig

Wandgehäuse mit Vollglastür

- hellgrau RAL 7035
- 2 Stück 19" Profilschienen, tiefenverstellbar
- Belastung max. 30 kg
- abschließbare Vollglas-Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- Dach und Boden mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung, ebenso an Ober- und Unterkante der Rückwand
- natürliche Belüftung
- Gehäuse geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 16 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
4 HE	600 mm	395 mm	626106404
6 HE	600 mm	395 mm	626106406
9 HE	600 mm	395 mm	626106409
12 HE	600 mm	395 mm	626106412
15 HE	600 mm	395 mm	626106415
18 HE	600 mm	395 mm	626106418
4 HE	600 mm	495 mm	626106504
6 HE	600 mm	495 mm	626106506
9 HE	600 mm	495 mm	626106509
12 HE	600 mm	495 mm	626106512
15 HE	600 mm	495 mm	626106515
18 HE	600 mm	495 mm	626106518

TRITON 19" Wandgehäuse RBA, 2-teilig

Wandgehäuse mit Vollglastür und aufklappbarem Rückteil (montagefreundlich)

- hellgrau RAL 7035
- 2 Stück 19" Profilschienen, tiefenverstellbar
- Belastung max. 30 kg
- abschließbare Vollglas-Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- aufklappbares Rückteil erleichtert die Montage und Verkabelung der Komponenten da Patchfelder von hinten zugänglich sind
- Dach und Boden mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung, ebenso an Ober- und Unterkante der Rückwand
- natürliche Belüftung
- Gehäuse geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 16 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
4 HE	600 mm	295 mm	626116304
4 HE	600 mm	515 mm	626116504
6 HE	600 mm	295 mm	626116306
6 HE	600 mm	515 mm	626116506
6 HE	600 mm	615 mm	626116606
9 HE	600 mm	295 mm	626116309
9 HE	600 mm	515 mm	626116509
9 HE	600 mm	615 mm	626116609
12 HE	600 mm	515 mm	626116512
12 HE	600 mm	615 mm	626116612
15 HE	600 mm	515 mm	626116515
15 HE	600 mm	615 mm	626116615
18 HE	600 mm	515 mm	626116518
18 HE	600 mm	615 mm	626116618

TRITON 19" Wandgehäuse RXA, 1-teilig

Preiswertes Wandgehäuse mit Vollglastür (wird zerlegt geliefert, daher einfacher und günstiger Transport zum Kunden)

- 2 Stück 19" Profilschienen, 3-fach tiefenverstellbar
- Belastung max. 25 kg
- abschließbare Vollglas-Fronttür mit gehärtetem 5 mm Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- Gehäuse wird zerlegt mit Montageanleitung geliefert (flache Verpackung, daher einfacher Transport zum Kunden)
- Dach, Boden und Rückwand mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung
- Gehäuse geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
4 HE	550 mm	400 mm	626125404
6 HE	550 mm	400 mm	626125406
9 HE	550 mm	400 mm	626125409
12 HE	550 mm	400 mm	626125412

TRITON 19" Wandgehäuse RBA, 1-teilig

Wandgehäuse mit Vollglastür

- Wandgehäuse 19"
- hellgrau RAL 7035
- 2 Stück 19" Profilschienen, tiefenverstellbar
- Belastung max. 30 kg
- abschließbare Vollglas-Fronttür mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- Dach und Boden mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung, ebenso an Ober- und Unterkante der Rückwand
- natürliche Belüftung
- Gehäuse geerdet nach VDE
- TÜV geprüfte Qualität
- Lieferung mit Bürstensatz sowie 16 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben



Höhe	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
4 HE	600 mm	395 mm	626106404
6 HE	600 mm	395 mm	626106406
9 HE	600 mm	395 mm	626106409
12 HE	600 mm	395 mm	626106412
15 HE	600 mm	395 mm	626106415
18 HE	600 mm	395 mm	626106418
4 HE	600 mm	495 mm	626106504
6 HE	600 mm	495 mm	626106506
9 HE	600 mm	495 mm	626106509
12 HE	600 mm	495 mm	626106512
15 HE	600 mm	495 mm	626106515
18 HE	600 mm	495 mm	626106518

Sie haben Fragen zu einem Produkt oder zur Technik?

Rufen Sie uns einfach an!
Montag – Freitag 08.00 – 17.00 Uhr
Tel. +49 (0)681 9267820
www.exertis-connect.de

exertis | CONNECT

TRITON 10" Wandgehäuse RBA-10, 1-teilig

Gehäuse zur Realisierung von kleineren Anwendungen wie Hausnetze, Home Office oder Netzwerke kleiner Firmen

- 2 Stück 10" Profilschienen, tiefenverstellbar
- Belastung max. 20 kg
- Schutzart IP30
- abschließbare Vollglas-Fronttür mit 5 mm Einscheiben-Sicherheitsglas, Türanschlag variabel
- Dach, Boden und Rückwand mit vorgeprägten Ausbrüchen für Kabeleinführung
- Gehäuse geerdet nach VDE
- Lieferung mit Wandbefestigungsmaterial sowie 8 Befestigungsschrauben mit Muttern und Kunststoffscheiben



Höhe	Breite	Tiefe	Grau	Schwarz
4 HE	310 mm	260 mm	626223204	626223204S
6 HE	310 mm	260 mm	626223206	626223206S
9 HE	310 mm	260 mm	626223209	626223209S

Dexlan 10" Wandgehäuse

günstiges Wandgehäuse für private oder kleinere betriebliche Anwendungen

- Frontglastür aus Sicherheitsglas
- Seitenwände abnehmbar
- 2 vordere 10" Befestigungsholme
- je 1 Öffnung für die Kabeleinführung oben und unten
- 1 Einbauplatz für Lüfter
- Maximalbelastbarkeit 10kg



GARANTIE
05
Jahre

Höhe	Breite	Tiefe	Schwarz	Weiß
6 HE	370 mm	280 mm	754711	754712
9 HE	525 mm	280 mm	754707	754708

Dexlan Einbaulüfter

für den Einbau in 10" und 19" Wandgehäuse

- Lüfter: 120 x 120 mm
- Anschlusskabel 1,8m mit Schutzkontaktstecker
- incl. Befestigungsmaterial



Foto kann vom Artikel abweichen

Beschreibung	Art.-Nr.
1 Lüfter	755140
2 Lüfter	755141

Horizontale 19" Belüftungseinheit

- incl. Thermostat
- Kompatibel mit allen Netzwerk- oder Servereinschüben
- Einbau in die 19" Ebene



Beschreibung	Art.-Nr.
2 Lüfter	755286
4 Lüfter	755287

TRITON Ventilationseinheit für Dach- und Bodeneinbau

Zur Belüftung der Triton-Netzwerkschränke RMA, RZA und RDA

- einfache Montage von oben (Austausch kann bei Dach- Einbau auch am komplett bestückten Schrank erfolgen, ohne dass Komponenten ausgebaut werden müssen)
- Anschlusskabel mit Schutzkontaktstecker und Thermostat



Lüfter	Maße	Zirkulation	Grau	Schwarz
4	120 x 120 mm	640 m³/h	62600002	62600002S
6	120 x 120 mm	960 m³/h	62600003	62600003S

RITTAL Lüfter für Wandgehäuse

Zum Belüften der Wandgehäuse

- geeignet für Wandgehäuse und zum Erweitern der optionalen Lüftereinheit im Serverschrank
- 230 V / 50 Hz



Beschreibung	Art.-Nr.
6 Abdeckplatten	61500176
Lüfter	61500174
Thermostat	61500175

Dexlan 19" Rangierfrontplatte

für eine saubere Kabelführung in 19" Netzwerkschränken

- Rangierpanel für eine geordnete Kabelführung
- Farbe: Schwarz



Höhe	Ausführung	Art.-Nr.
1 HE	Geschlossen	754530
2 HE	Geschlossen	754536
1 HE	Offen	754533
1 HE	Geschlossen	754532
1 HE	mit Deckel	754534
2 HE	mit Deckel	754535

Dexlan 19" vertikale Kabelführung

für eine saubere Kabelführung in 19" Netzwerkschränken

- Für 800 mm breite Schränke
- Schwarze Schließhaube
- incl. Schrauben
- Zugang von der Rückseite und von den Seiten

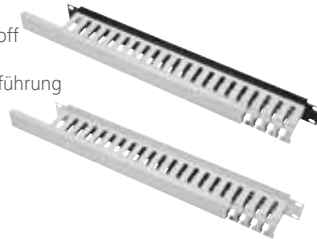


Höhe	Art.-Nr.
32 HE	755283
42 HE	755284

TRITON 19" Kabelkanal, 1 HE

Zur geordneten Führung der Kabel im Netzwerkschrank

- Blindplatte aus Stahlblech mit frontseitigem Kabelkanal aus Kunststoff
- Kabelführung waagrecht
- zahlreiche Ausbrüche zur Kabeldurchführung
- 19" / 1 HE
- mit Schrauben und Käfigmuttern



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600030
Schwarz	62600030S

TRITON 19" Kabelführungsleiste 1HE, 6x Metallbügel

geeignet für höhere Belastung

- 19" Kabelführungspanel
- 1 HE
- 6x Metallbügel
- 40 x 70
- Montagematerial beiliegend

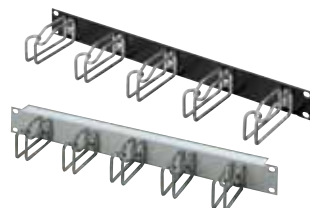


Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600743
Schwarz	62600693

RITTAL 19" Rangierfrontplatte

Rangierfrontplatte

- Blindplatte aus Stahlblech mit 5 Kabelrangierbügeln aus Metall oder Kunststoff
- Kabelführung waagrecht



Höhe	Farbe	Material	Bügel	Art.-Nr.
1 HE	Grau	Metall	44 x 55 mm	61500285
1 HE	Grau	Kunststoff	44 x 70 mm	61500014
1 HE	Grau	Metall	43 x 105 mm	61500015
1 HE	Schwarz	Metall	43 x 105 mm	61500048
2 HE	Schwarz	Metall	85 x 125 mm	61500049
2 HE	Grau	Metall	85 x 125 mm	61500321
1 HE	Schwarz	Metall	44 x 55 mm	61500717

RITTAL Kabelkanal für TS-IT, schwarz

Zur sauberen und verdeckten Kabelführung in Schränken

- hohe Packungsdichte durch HE bezogene Kabelführung
- beidseitig scharnierte, abnehmbare Kanalabdeckung
- optional Kabelhalter einsetzbar
- Rücken an Rücken anreihbar
- einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung (alternativ verschraubbar)



Höhe	Schrankhöhe	Art.-Nr.
42 HE	42 HE	61500747
ab 47 HE	42 HE	61500918

TRITON Kabelrangierbügel, 1 HE

Zur geordneten Führung der Kabel im Netzwerkschrank

- polierter, rostfreier Edelstahl
- Montage am 19" Holm
- Kabelführung senkrecht oder waagrecht
- mit Schrauben und Käfigmuttern



Kabeleinlass	Befestigung	Maße	Art.-Nr.
Vorne	Seitlich versetzt	40 x 40 mm	62600084
Vorne	Seitlich versetzt	40 x 80 mm	62600032
Vorne	Seitlich versetzt	80 x 80 mm	62600033
Vorne	Mittig	80 x 80 mm	62600034
Vorne	Mittig	80 x 80 mm	62600085
Vorne	Mittig	80 x 40 mm	62600115
Seitlich	Seitlich versetzt	40 x 40 mm	62600140
Seitlich	Seitlich versetzt	40 x 80 mm	62600141
Seitlich	Seitlich versetzt	80 x 80 mm	62600142

RITTAL Kabelfinger für TS-IT, 6 HE

Die ideale Ergänzung zum Kabelkanal

- Kabelführung mit Kunststoff-Kabelbügeln, 6 HE
- zur HE bezogenen Kabelführung
- einfache werkzeuglose Montage
- Kabelführung in Kombination mit Luftleitblechen möglich
- Schwarz



Beschreibung	Art.-Nr.
14 Stück	61500950

RITTAL Kabelrangierbügel, Metall

Zur sauberen Führung der Kabel im Schrank

- Kabelbügel aus verzinktem und chromatiertem Stahl
- stufenlose Befestigung an 19" Holmen durch Langloch
- Packung mit 10 Stück
- mit Befestigungsmaterial



Maße	Art.-Nr.
80 x 40 mm	61500092
120 x 40 mm	61500093
120 x 90 mm	61500094

RITTAL Kabelrangierbügel zur seitlichen Montage, Metall

Zur sauberen Führung der Kabel im Schrank

- Kabelbügel aus verzinktem und chromatiertem Stahl
- Montage seitlich am 19" Holm (Schrankbreite von mindestens 800 mm erforderlich!)
- stufenlose Befestigung durch Langlöcher
- Packung mit 4 Stück
- mit Befestigungsmaterial



Maße	Art.-Nr.
330 x 90/70 mm	61500372

RITTAL 19" Holme für Wandgehäuse „FlatBox“, VE: 2

Zur Ausstattung der FlatBox Wandgehäuse mit 4 Holmen

- 2 Holme zum Einbau in FlatBox Wandgehäuse



Höhe	Art.-Nr.
6 HE	61500167
9 HE	61500168
12 HE	61500169
15 HE	61500170
18 HE	61500171
21 HE	61500172

RITTAL Kabeltrasse für TS IT-Racks

Zur Kabelabfangung- und -führung bei Netzwerk- und Serveranwendungen

- Montage bei Breite 800 mm über die gesamte Tiefe, bei Breite 600 mm Montage nur hinter zweiter 19"-Ebene
- werkzeuglose Schnellbefestigung
- Alternativ verschraubbar
- Multifunktionslochung für Kabelmanagement Zubehör
- Farbe: Schwarz RAL 9005
- Höhe: 2000mm - 2200mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
5502.120	61500716

Dexlan 19" Fachboden

zur Befestigung an den seitlichen 19" Profilen

- Fachboden zur seitlichen Befestigung an den 19" Profilen (fest oder ausziehbar)



Typ	Tiefe	Tragkraft	Schranktiefe	Art.-Nr.
Festeinbau	450 mm	35 kg	600 mm	755233
Festeinbau	550 mm	35 kg	800 mm	755235
Festeinbau	650 mm	45 kg	900 mm	755237
Festeinbau	750 mm	45 kg	1000 mm	755239
Ausziehbar	450 mm	35 kg	600 mm	755242
Ausziehbar	750 mm	45 kg	1000 mm	755252

Dexlan 19" Fachboden

zur Befestigung an den seitlichen 19" Profilen

- 19" Fachboden zur seitlichen Befestigung an den 19" Profilen
- Farbe: RAL 9005 schwarz



Höhe	Tiefe	Tragkraft	Art.-Nr.
1 HE	250 mm	10 kg	755231
2 HE	250 mm	15 kg	755137
2 HE	400 mm	15 kg	755139

Dexlan 19" Winkelgleitschienen

zur Befestigung an den seitlichen 19" Profilen

- Winkelgleitschienen zum Tragen schwerer Komponenten wie z.B. USVs und Server



Tiefe	Schranktiefe	Art.-Nr.
550 mm	800 mm	755269
650 mm	900 mm	755271

TRITON 19" Fachboden für Wandgehäuse und Netzwerkschränke

Zur Befestigung an 2 Holmen

- geeignet für alle 19" Wandgehäuse und Schränke
- Befestigung an 2 Holmen
- gelocht zur besseren Luftzirkulation
- Befestigungswinkel 19" / 1 HE
- mit Befestigungsmaterial



Farbe	Tiefe	Tragkraft	Art.-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	250 mm	20 kg	62600116
Lichtgrau RAL 7035	350 mm	40 kg	62600117
schwarz RAL 9005	250 mm	20 kg	62600139

TRITON 19" Fachboden für Netzwerkschränke, Festeinbau

Zur Befestigung an 4 Holmen, Befestigungswinkel tiefenverstellbar

- gelocht zur besseren Luftzirkulation
- Befestigungswinkel tiefenverstellbar
- Befestigungshalterungen integriert, leicht herausbrechbar
- mit Befestigungsmaterial



Tiefe	Tragkraft	Anzahl 19" Holme	Grau	Schwarz
250 mm	15 kg	2	62600074	-
350 mm	50 kg	4	62600075	-
450 mm	80 kg	4	62600076	62600080
550 mm	80 kg	4	62600077	62600081
650 mm	80 kg	4	62600078	62600082
750 mm	80 kg	4	62600079	62600083

TRITON Winkelgleitschienen (1 Paar)

Schwerlastschienen zum Abstützen schwerer Komponenten (USV, Server) im 19" Schrank

zur Montage an 4 Holmen

- Lieferung paarweise
- Belastbarkeit: 70 kg
- Auflagefläche: 2 x 67 mm auf kompletter Tiefe
- liches Maß dazwischen: 336 mm

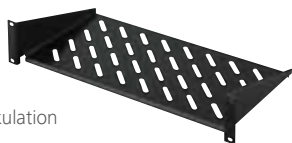


Holmabstand	Tiefe	Art.-Nr.
420 mm	380 mm	62600024
620 mm	580 mm	62600025
720 mm	680 mm	62600026

RITTAL 19" Fachboden für Wandgehäuse

zur Befestigung an 2 Holmen,

- 19" / 2 HE
- Stahlblech
- mit Lüftungsschlitzen zur besseren Zirkulation
- Belastbarkeit 25 kg

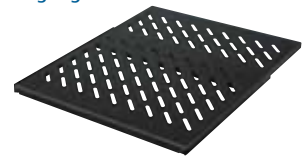


Tiefe	Farbe	Art.-Nr.
250 mm	Schwarz	61500706
250 mm	Grau	61500086
400 mm	Schwarz	61500707
400 mm	Grau	61500087

RITTAL 19" Fachboden, tiefenvariabel für TS IT

Fachboden zur werkzeuglosen, zeitsparenden Ein-Mann-Montage. Zum Festeinbau zwischen zwei 19"-Befestigungsebenen.

- Tiefenvariabel zur Anpassung an individuelle Ebenenabstände
- Stahlblech
- Farbe: Schwarz RAL 9005
- inkl. Befestigungsmaterial

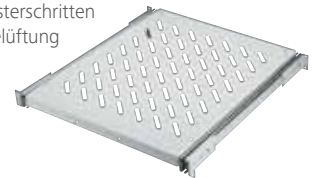


Tiefe	Höhe	Art.-Nr.
400-600 mm	0,5 HE	61500708
400-600 mm	1 HE	61500710
600-900 mm	0,5 HE	61500709
600-900 mm	1 HE	61500711

RITTAL 19" Fachboden für Netzwerkschränke, ausziehbar

Fachboden auf Teleskopschienen zur Befestigung an 4 Holmen

- passend für Netzwerkschränke in 600 und 800 mm Tiefe
- komplett ausziehbar
- im Lieferzustand geeignet für einen Ebenenabstand von 495 mm
- tiefenvariabel + 200 mm in 25 mm Rasterschritten
- Fachboden perforiert zur optimalen Belüftung
- Maße (B x H x T): 412 x 22 x 512 mm
- Belastbarkeit: 50 kg



Farbe	Art.-Nr.
Lichtgrau RAL 7035	61500444

RITTAL 19" Fachboden für TS IT, ausziehbar, tiefenvariabel

Zur Montage zwischen zwei 19"-Befestigungsebenen.

- Tiefenvariabel zur Anpassung an individuelle Ebenenabstände
- Selbstsichernd
- Vollauszug
- Stahlblech
- Belastbarkeit 50 kg
- Farbe: Schwarz RAL 9005
- Lieferumfang: Einbausatz, Teleskopschiene mit Einbausatz, Befestigungsmaterial



Tiefe	Höhe	Art.-Nr.
400-600 mm	1 HE	61500712
400-600 mm	1,5 HE	61500714
600-900 mm	1 HE	61500713
600-900 mm	1,5 HE	61500715

RITTAL Winkelgleitschienen, tiefenvariabel für TS IT-Racks

Zur Montage zwischen einer vorderen und einer hinteren Befestigungsebene.

- Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank Vorderseite aus
- Zur Unterstützung schwerer Einbauten
- Alle drei Befestigungslöcher der EIA-Systemlochung stehen zur Verschraubung der Einbaukomponente zur Verfügung
- Material: Stahlblech
- Oberfläche: Verzinkt
- Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial



Holmabstand	Belegung	Art.-Nr.
400 - 600 mm	80 kg	61500726
600 - 900 mm	150 kg	61500727

TRITON Sockel für Netzwerkschränke

- Höhe 120 mm
- 4 Seiten mit Ausbruchmöglichkeit für Kabeldurchführung
- 1 zusätzliche Blende mit Lüftungsschlitzen und Filter für optionalen Einbau vorn oder hinten
- mit Bürstenkamm



Breite x Tiefe	Grau	Schwarz
600 x 800 mm	62600007	–
600 x 900 mm	62600008	–
800 x 500 mm	62600010	62600065
800 x 900 mm	62600011	62600101
600 x 1000 mm	62600009	–
800 x 1000 mm	62600059	62600087

Zubehör	Art.-Nr.
Ersatzfilter für Sockel 800 mm breit	62600023

RITTAL Sockel-System VX

Das Beste aus allem. Sockel-System VX für nahezu jede Schrank-Anwendung. Es bündelt die besten bisherigen Rittal Sockel-Funktionen in einem variablen Modulbaukasten, mit dem man trotz weniger Teile mehr Raum gewinnt, mehr Montagekomfort genießt, mehr Zeit einspart und mehr Flexibilität erreicht.

- schwarz
- Stahlblech



Herst.Nr.	Bezeichnung	Höhe	Tiefe	Art.-Nr.
8620.033	VX Sockel-Blende, seitlich	100 mm	600 mm	61501179
8620.034	VX Sockel-Blende, seitlich	100 mm	800 mm	61501180
8620.035	VX Sockel-Blende, seitlich	100 mm	1000 mm	61501188
8620.036	VX Sockel-Blende, seitlich	100 mm	1200 mm	61501193
8620.090	VX Sockel-Blende, belüftet	100 mm	600 mm	61501186
8620.091	VX Sockel-Blende, belüftet	100 mm	800 mm	61501189
8620.002	VX Sockel-Eckstück mit Blende, vorne/hinten	100 mm	600 mm	61501190
8620.003	VX Sockel-Eckstück mit Blende, vorne/hinten	100 mm	800 mm	61501184
8620.005	VX Sockel-Eckstück mit Blende, vorne/hinten	100 mm	1000 mm	61501187
8620.007	VX Sockel-Eckstück mit Blende, vorne/hinten	100 mm	1200 mm	61501192

TRITON Lenkrollen für Datenschränke

Zum Verschieben der Datenschränke

- Belastbarkeit : 800 kg abzüglich Schrankgewicht
- Rollen mit Gummibelag
- Höhe: 105 mm (um dieses Maß erhöht sich der Schrank)
- Satz mit 4 Stück (2 Rollen mit und 2 Rollen ohne Feststeller)
- mit Montagematerial



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
RAX-MS-X81-X1	62600261

Dexlan 19" Bürstenleiste für Wandgehäuse



Beschreibung	Art.-Nr.
360 x 65 mm	755143

Dexlan 19" Kabeldurchführungsplatte mit Bürstenkamm

Zur optisch sauberen Kabeleinführung an der Schrankfront

- 19" Kabeldurchführungsplatte mit Halbbürstenkamm
- mit Kabelführungsschiene zur sauberen Weiterführung
- Höhe: 1HE
- Farbe: RAL 9005 schwarz



Beschreibung	Art.-Nr.
Bürste halboffen	754453
Bürste mit Führung	754451
Bürste geschlossen	754452

Dexlan 19" Blindplatte

Zur Abdeckung der freien Räume zwischen den 19" Profilen

- schwarz
- Metall



Foto kann vom Artikel abweichen



Foto kann vom Artikel abweichen

Höhe	Art.-Nr.
1 HE	755256
2 HE	755257
3 HE	755258
4 HE	755259

TRITON 19" Kabeldurchführungsplatte mit Bürstenkamm

Mit Kantenschutz und Bürstenkamm

- 19" / 1 HE
- Ausschnitt 390 x 20 mm
- Stahlblech, lackiert
- mit Kantenschutz und Bürstenkamm



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600028
Schwarz	62600028S

TRITON 19" Blindplatte, steckbar

Zur Abdeckung der freien Räume zwischen den 19" Profilen

- steckbare Befestigung mit Kunststoffstöpsel, daher leichte werkzeuglose Montage
 - Stahlblech, lackiert
- Beipack: 4 x Kunststoffstöpsel



Höhe	Grau	Schwarz
1 HE	62600252	62600252S
2 HE	62600253	62600253S
3 HE	62600254	62600254S
4 HE	62600255	62600255S
5 HE	62600256	62600256S

TRITON 19" Blindplatte

Zur Abdeckung der freien Räume zwischen den 19" Profilen

- Material: Stahlblech
- Oberfläche:
Strapazierfähige Pulverbeschichtung
- incl. Befestigungsmaterial



Höhe	Grau	Schwarz
1 HE	–	81006121S
2 HE	81006122	81006122S
3 HE	81006123	81006123S
4 HE	81006124	81006124S
6 HE	62600521	62600519
Grau	–	81006121

RITTAL Seitenwände für TS-IT

Seitenwand, hellgrau RAL7035

- Einfaches Handling und werkzeuglose Montage
- Schnellverschluss inkl. Sicherheitsschließung 3524 E
- Innenverriegelung enthalten (kein Öffnen per Schlüssel möglich)
- Verschluss mit Chassis,
Kabelabfangschiene auf
äußerer Montageebene überbaubar
- Geeignet für IT-Klimatisierung
und Racklöschung
- VE: 2 Stk.



Höhe	Tiefe	Montage	Art.-Nr.
24 HE	1000 mm	einteilig	61500552
38 HE	800 mm	einteilig	61502020
42 HE	600 mm	einteilig	61502021
42 HE	800 mm	einteilig	61502022
42 HE	1000 mm	einteilig	61500403
47 HE	1000 mm	einteilig	61500354
42 HE	600 mm	zweiteilig	61500678
42 HE	800 mm	zweiteilig	61500680
42 HE	1000 mm	zweiteilig	61500681
42 HE	1200 mm	zweiteilig	61500682
47 HE	1000 mm	zweiteilig	61500684
47 HE	1200 mm	zweiteilig	61500685

Dexlan Befestigungsmaterial für 19" Schränke

Zur Montage der Komponenten im 19" Schrank

das Set beinhaltet:

- M6 Muttern, verzinkt
- M6 Schrauben, Kreuzschlitz, verzinkt
- Kunststoffringe



VE	Art.-Nr.
20	755272
50	62600038



RITTAL Käfigmutter M6

Zum Befestigen der 19" Komponenten im Schrank

- Käfigmuttern M6
- Packung mit 50 Stück



Beschreibung	Art.-Nr.
Käfigmuttern	61500012

RITTAL Kreuzschlitzschraube M6

Zum Befestigen der 19" Komponenten im Schrank

Inhalt:

- 50 Kreuzschlitzschrauben M6 x 16
- 50 Kunststoff-Unterlagscheiben



Beschreibung	Art.-Nr.
Kreuzschlitzschrauben	61500641

RITTAL Innensechsrundschraube (Torx) M6

Zur Montage der Komponenten im 19" Schrank

- Für eine optimale Übertragung der Drehmomente, eine verlängerte Werkzeugstandzeit und eine höhere Sicherheit und Zuverlässigkeit beim Anziehen und Lösen von Schrauberbindungen
- Bitgröße: Innensechsrund 30
- Lieferumfang: Inkl. Kunststoff-Unterlagscheiben
- Verpackungseinheit: 50 Stück



Beschreibung	Art.-Nr.
Torx-Schrauben	61500581

RITTAL 19"-Fastener, 1 HE, für Profilschienen und Montagerahmen

19"-Fastener, 1 HE, für Profilschienen und Montagerahmen

- 19"-Fastener
- VPE: 24 Stk.
- 1 HE
- Beschreibung: Befestigungselement für eine 482,6 mm (19 Zoll)-Befestigungsebene
- Zur einfachen Verschraubung von Ausbaukomponenten innerhalb der 482,6 mm (19 Zoll)-Befestigungsebene.



VE	Art.-Nr.
24 Stück	61501149

Beleuchtungseinheit für 19 „Rack, 1 HE

Die Einbauleuchte ist die ideale Lösung, um schlecht beleuchtete Räume auszuleuchten.

- integrierter Schalter zum aus- und einschalten
- Lampentyp T5, 8 Watt, 4000K (G5 Basis)
- IP20 Schutzart
- Länge der Lampe: 26 cm
- 1 HE
- Befestigung mit 4 Schrauben / Käfigmutter nicht im Lieferumfang enthalten
- 1,5 m abnehmbares Netzkabel mit Eurostecker



Art.-Nr.
755290

RITTAL IT Systemleuchte LED

Zur perfekten Ausleuchtung eines Netzwerkschranks.

- IT Systemleuchte LED, 600lm, für IT Racks



Bezeichnung	Art.-Nr.
IT Systemleuchte LED, 600lm, für IT Racks	61501173
Zubehör IT Systemleuchte LED	
PDU Netzkabel mit Eurostecker	61501174
PDU Netzkabel mit IEC C18	61501175
Türpositionsschalter mit Anschlussleitung, L: 800 mm, ENEC	61501176
Türpositionsschalter mit Anschlussleitung, L: 800 mm, UL	61501177
Befestigungssatz Magnet	61501178

TRITON 19"-Schutzschalterleiste 3 HE mit Abdeckung

Schutzschalterleiste

- Schutzschalterleiste für bis zu 22 Module
- incl. Hutschiene



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600467
Schwarz	62600468

Dexlan 10" Zubehör, Schwarz

kompatibel mit unserem kompletten 10" Sortiment



Höhe	Beschreibung	Art.-Nr.
1 HE	10" Modulträger für 12 Keystone Module	754715
-	Ersatzschloss für Dexlan 10" und 19" Wandgehäuse	755142
1 HE	10" Fußboden	754718
1 HE	10" Patchfeld - 8-fach	754720
1 HE	10" Rangierfrontplatte	754717
1 HE	10" Blindplatte	754721

TRITON 10" Rangierfrontplatte, 3 Kabelrangierbügel, 1 HE

Zur geordneten Führung der Kabel im 10" Gehäuse

- Blindplatte aus Stahlblech mit 3 Kabelrangierbügel aus Kunststoff
- Kabelführung waagrecht
- 10" / 1 HE
- mit Schrauben und Käfigmuttern



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600098
Schwarz	62600187

TRITON 10" Blindplatte

Zur Abdeckung der freien Räume zwischen den 10" Profilen

- 10" / 1 HE
- Stahlblech, lackiert
- mit Schrauben und Käfigmuttern



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600097
Schwarz	62600186

TRITON 10" Fachboden für Wandgehäuse, 1 HE

Zur Frontbefestigung an 2 Holmen

- Tiefe: 150 mm
- Belastbarkeit: 10 kg
- Befestigung an 2 Holmen
- gelocht zur besseren Luftzirkulation
- Befestigungswinkel 10" / 1 HE
- mit Befestigungsmaterial



Farbe	Art.-Nr.
Grau	62600096
Schwarz	62600184

RITTAL Ergoform-S-Griff für TE Schränke

Ermöglicht mit dem Schließzylinder 61500006 ein Abschießen des Schrankes

- zum Nachrüsten der TE Schränke
- vorbereitet zur Aufnahme von Profilhalbzylindern 40 - 45 mm
- incl. Befestigungsmaterial



Farbe	Art.-Nr.
Grau	61500005

RITTAL Verschlusseinsatz Ergoform-S Sicherheit für Ergoform-S-System

Passender Schließzylinder für Ergoform-S-Griff 61500005

- Sicherheitsschloss mit 2 Schlüsseln
- Ausführung: Sicherheits-Einsatz Sicherheitsschließung Nr. 3524 E



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
2467.000	61500006

Dexlan 19" Tastaturschublade

- für Tastaturen von maximal 430 mm Breite
- Farbe: Schwarz



Schrankschubtiefe	Art.-Nr.
600 mm	755254
800 mm	755260
900 mm	755255



19" Tastaturschublade 1 HE

Sehr stabile Tastaturschublade zum Einbau in 19"-Schränke

- Industrietastatur mit normal großen Tasten, Windows-Funktionstasten, 2m Anschlusskabel
- USB-Anschluss, integrierter Touchpad mit zwei Maustasten
- kugelgelagerter Tastaturauszug
- Sicherheitsschloss mit zwei Schlüsseln
- stabiler Handgriff aus Metall
- Lieferung inkl. Schraubenset zur Befestigung an den vorderen Holmen im 19"-Schrank



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	17000491
Grau	17000490

Dexlan 19" Dokumentenschublade, schwarz

abschließbar

- Tiefe: 410 mm
- abschließbar mit Schloss
- 2 HE



Schranktiefe	Art.-Nr.
≥ 600 mm	755279

RITTAL CMC III Processing Unit Compact, System zur Überwachung von IT-Racks, Schaltschränken oder Räumen

Zu den integrierten Sensoren können bis zu 32/4 externe Sensoren / CAN-Bus Anschlusseinheiten ange- bunden werden

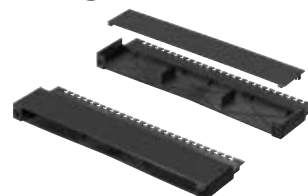
- Die Unit kann über Ethernet an das Datennetzwerk angebunden werden, über Web / USB konfiguriert werden, Alarme über einen Email-Server versenden und mit SNMP/OPC an das Netzwerk Management System eines Unternehmens angebunden werden.
- Technische Daten:
- BxHxT: 138 x 40 x 120 mm (+12mm Frontblende)
- Farbe: Front RAL 9005, Gehäuse RAL 7035
- Temperatur-Einsatzbereich: + 0 °C bis + 55 °C
- Feuchtigkeits-Einsatzbereich: 5% bis 95% rF nicht kondensierend
- Schutzart: IP 30 nach EN 60 529
- Max. CAN-Bus Sensoren: 4
- CAN-Bus Buchsen RJ45: 1
- Max. gesamte Leitungslänge für CAN-Bus: 1 x 50 m
- Netzwerkschnittstelle (RJ 45): Ethernet nach IEEE 802.3 über 10/100BaseT mit PoE
- Protokolle: TCP/IPv4, TCP/IPv6, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, Telnet, SSH, FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, NTP, DHCP, DNS, SMTP, XML, Syslog, LDAP
- USB-Schnittstelle: Mini USB zur Systemeinstellung
- Seriell RS232 (RJ 12): für Display- oder GSM- oder ISDN-Unit
- Digitale Eingänge (Klemme): 2
- Relais-Ausgang (Klemme): 1
- Wechslerkontakt max. 24 V DC, 1 A, Service / Resettaste: 1
- Piezo-Signalgeber: 1
- LED-Anzeige : OK/Warnung/Alarm/ Netzwerkstatus
- Bemessungsspannung: 24 V DC
- Redundante Energieeingänge: 3 (24VDC-Buchse / -Klemme/ PoE)
- Echtzeit Uhr: 24h energiegepuffert
- Userverwaltung: LDAP
- Bedienoberfläche: WEB-Server
- Leitstandsanbindung: OPC-Server
- Sensoren: Temperatur/Zugang



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7030.010	61500617

RITTAL DK CMC III Montageeinheit, 1 HE, 19 Zoll

- DK CMC III Montageeinheit
- 1 HE
- 19 Zoll
- RAL 9005



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7030.088	61501150

RITTAL CMC III Temperatur- / Feuchtesensor mit CAN Bus

überwacht die Umgebungstemperatur und Luftfeuchte im Schrank

- Integrierte mehrfarbige LED als Statusanzeige. In dem Sensor ist ein elektronischer Temperaturfühler zur Temperaturmessung integriert. Ebenso ist ein elektronischer Feuchtefühler zur Messung der relativen Luftfeuchtigkeit integriert. Die Energieversorgung erfolgt über die Anbindung an den CAN-Bus zur Processing Unit. Die Warn- und Alarmgrenzwerte können über die Software der CMC III Processing Unit eingestellt werden, werden aber im Sensor selbst gespeichert.
- Technische Daten:
- Temperatursensor: Temperaturmessbereich + 0 °C bis + 55 °C Messgenauigkeit +/- 1°K zwischen 0°C und 55°C Auflösung 0,1°K
- Feuchtesensor: Feuchtmessbereich 1% bis 99% rF Messgenauigkeit +/- 3%rF zwischen 20% und 80% rF Auflösung 1% rF
- Allgemein: CAN-Bus Buchsen RJ45: 2
- Schutzart: IP 30 nach EN 60 529
- Temperatur-Einsatzbereich: + 0 °C bis + 55 °C
- Feuchtigkeits-Einsatzbereich: 5% bis 95% rF nicht kondensierend
- Abmessungen mm B x H x T 80 x 28 x 40
- Farbe Front RAL 9005 / Gehäuse RAL 7035
- Lieferumfang: Sensor, Schnellanleitung und Universal-Montagesatz



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7030.111	61500629

RITTAL CMC III Netzteil, dient zur Energieversorgung der Processing Unit.

Für CMC III Processing Unit, CMC III Processing Unit Compact, Fan Control System.

- Das CMC III Netzteil kann in die CMC III Montageeinheit eingebunden werden.
- Technische Daten:
- Eingang: C14 100-230 V, 50/60Hz
- Ausgang: 24V DC, 2A
- BxHxT: 138 x 40 x 120 (+ 12 mm Frontblende)
- Farbe: Front RAL 9005, Gehäuse RAL 7035
- Temperatur-Einsatzbereich: + 0 °C bis + 40 °C
- Feuchtigkeits-Einsatzbereich: 5% bis 95% rF nicht kondensierend
- Schutzart: IP 30 nach EN 60 529



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7030.060	61500618

RITTAL CMC III Kabelabfangbügel

- Zur werkzeuglosen Befestigung an der Rückseite der CMC III 19"-Montageeinheit 7030.088. - Ermöglicht eine saubere Kabelführung hinter den eingebauten CMC III Geräten sowie die Befestigung der Kabel zwecks Zugentlastung.



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7030.087	61501151



RITTAL Kühlgeräte Blue e+ IT

Blue e+. IT-Anwendungen

- Effizienz

Revolutionäre Energieeffizienz durch innovative Hybrid-Technologie.

Wegweisende Klimatisierung.

- Aktiver Kältekreislauf mit drehzahlgeregelten Komponenten für bedarfsgerechte Kühlung
- Integrierte Heat Pipe für passive Kühlung

Energieeffizienz auf einen Blick.

- Energy Efficiency Ratio: Der normgerechte Effizienzwert
- Seasonal Energy Efficiency Ratio: Der saisonale Effizienzwert für den tatsächlichen Energieverbrauch



RITTAL Wandanbau-Kühlgerät Blue e+ IT

Das Wandgerät wird an der Rücktür des IT-Racks montiert, Die Ausblasöffnung des Kühlgerätes dockt an einen Luftkanal an, welcher die Kaltluft nach vorne, vor die 19"-Ebene, leitet

- Wandkühlgerät
- Kühlleistung: 3,0 kW
- Montageposition: Hintertür
- Abmessungen (B x H x T): 450 mm x 1600 mm x 294 mm
- Gewicht: 55,2 Kg
- Betriebsspannung: 110-240 V, 1 phasig, 50/60Hz; 380 - 480 V, 3 phasig, 50/60Hz)
- RAL 7035
- Kältemittel: R134a, 1150
- Lieferumfang: Wandanbau-Kühlgerät, IoT Interface, Temperaturfühler, Klett-Kabelhalter
- Schutzart: Außenkreislauf IP24; Innenkreislauf IP55



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
3312.810	61598848

RITTAL Hintertür für Wandklimagerät

für die Montage des Wandkühlgerätes

- RAL 7035

Herst.-Nr.	Breite	Höhe	Art.-Nr.
3312.811	600 mm	2000 mm	61598951
3312.812	800 mm	200 mm	61598950

RITTAL Luftkanal für Wandanbau-Kühlgerät Blue e+ IT

Für die Kaltluftzufuhr vor die 19"-Ebene in Kombination mit dem Wandanbau-Kühlgerät Blue e+ IT.

- Einbaumöglichkeit: Montage in den untersten 3 HE der 19" Ebene
- Material: Stahlblech, lackiert
- RAL 7035



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
3312.820	61598952

RITTAL Dachkühlgerät Blue e+ IT

Die Kaltluft wird direkt vor die 19"-Ebene geblasen und vom IT-Equipment angesaugt

- Dachkühlgerät
- Kühlleistung: 1,7 kW
- Montageposition: Dach
- Abmessungen (B x H x T): 700 mm x 308 mm x 560 mm
- Gewicht: 38 Kg
- Betriebsspannung: 110-240 V, 1 phasig, 50/60Hz; 380 - 480 V, 3 phasig, 50/60Hz)
- RAL 7035
- Kältemittel: R134a, 590
- Lieferumfang: Dachaufbau-Kühlgerät, IoT Interface, Temperaturfühler, Klett-Kabelhalter



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
61598849	61598849

RITTAL Dachblech für Dachaufbau-Kühlgerät Blue e+ IT

für die Montage des Dachkühlgeräts

- RAL 7035

Herst.-Nr.	Breite	Tiefe	Art.-Nr.
3312.801	800 mm	800 mm	61598856
3312.802	800 mm	1000 mm	61598857
3312.803	800 mm	1200 mm	61598858

Blue e+. IT-Anwendungen

- Das  Prinzip.

Effizienz.

Revolutionäre Energieeffizienz durch innovative Hybrid-Technologie
Durchschnittlich 75% sparen.*

Sicherheit.

Längere Lebensdauer durch bauteilschonende Kühlung
Konstante Temperatur im Schrank.

Das Prinzip.

Flexibilität.

Maximale Flexibilität durch einzigartige Mehrspannungsfähigkeit
Weltweit einsetzbar.

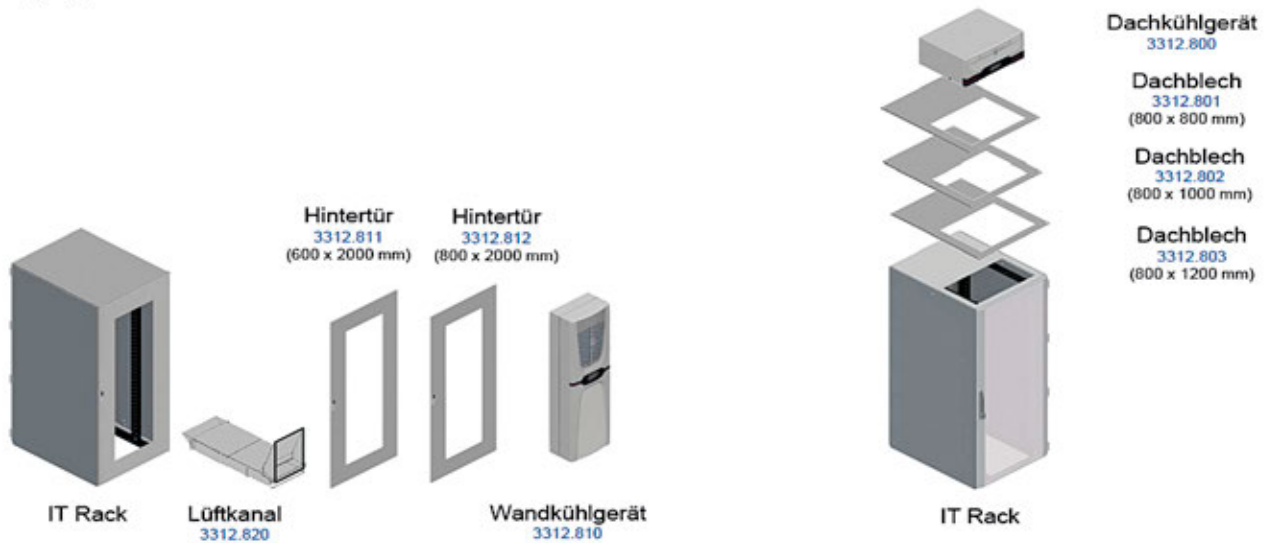
Einfachheit.

Einfache Bedienung durch Touchdisplay und intelligente Schnittstellen
Schneller informiert.



Blue e+. IT-Anwendungen

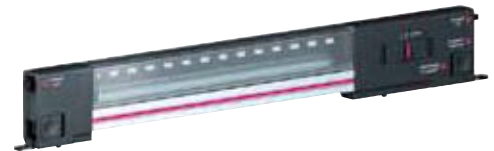
• Montagemöglichkeiten



RITTAL Systemleuchte LED

Die perfekte Schaltschrank Ausleuchtung

- Vorteile
 - Optimale Ausleuchtung im gesamten Schaltschrank
 - Wahlweise mit Clip-, Schraub- und Magnet-Befestigung
 - passende Ausstattung für jeden Anwendungsfall
- Material: Kunststoff, Aluminium
- Farbe: Gehäuse: RAL 7016
- Hinweis: Anschlusszubehör separat bestellen
- Lichtfarbe: 4000 K (Neutralweiß)
- Lieferumfang: inkl. Befestigungsmaterial



Art.-Nr.		61598976	61598977	61598978	61598979	61598980	61598981	61598982
Leistung (Lumen)		1200	1200	900	900	900	600	400
Länge (mm)		437	437	437	437	437	337	262
Bewegungsmelder		ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Bemessungsspannung:	100 - 240 V AC	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
	24 V DC	nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein
Ausstattung	Steckdose	ja	nein	ja	nein	nein	nein	nein
	90° drehbarer Steckverbinder	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
	Verstellung Leuchtrichtung	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein
	Verstellung Lichtverteilung	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Schutzklasse		II (schutzisoliert)			III (SELV)		II (schutzisoliert)	
Approbationen	UL	nein	ja	nein	ja	ja	nein	nein
	cUL	nein	ja	nein	ja	ja	nein	nein
	CCC	nein	ja	nein	ja	nein	ja	ja
	ENEC	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Montageart	Verschrauben	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
	Clip-Befestigung	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
	Magnet-Befestigung an Flächen (Zubehör)	nein	ja	nein	ja	ja	ja	ja
Anschlussmöglichkeiten	Einspeisung	3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	2-polig	2-polig	2-polig
	Durchgangsverdrahtung	3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	2-polig	2-polig	2-polig
	Türpositionsschalter (Zubehör)	nein	nein	ja	ja	ja	ja	ja

Zubehör								
Universalwinkel		61598983	61598983	61598983	61598983	61598983	61598983	61598983
Befestigungssatz Magnet		nein	61598984	61598984	61598984	61598984	61598984	61598984
Türpositionsschalter		nein	nein	61501176	61501176	61501176	61501176	61501176
Türpositionsschalter, UL		nein	nein	nein	61501177	61501177	nein	nein
Anschlusszubehör								
Einspeisung, 2-polig		nein	nein	nein	nein	61598985	61598986	61598986
Einspeisung, 3-polig		61501164	61501164	61501164	61501164	nein	nein	nein
Einspeisung, 3-polig, UL		nein	61598987	nein	61598987	nein	nein	nein
Durchgangsverdrahtung, 2-polig		nein	nein	nein	nein	61598988	61598989	61598989
Durchgangsverdrahtung, 3-polig		61598990	61598990	61598990	61598990	nein	nein	nein
Durchgangsverdrahtung, 3-polig, UL		nein	61598991	nein	61598991	nein	nein	nein

RITTAL 19" Wandgehäuse AX IT



Wandgehäuse mit 19" Profilschienen, tiefenvariabel, die Perfektion mit System

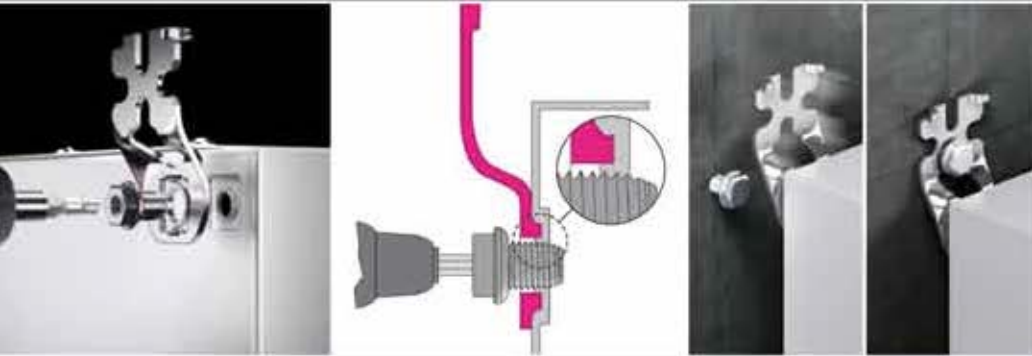
- Komplett vormontiertes IT-Gehäuse zur sofortigen Aufnahme von 19"-IT-Komponenten dank tiefenvariabler Profilschienen
- Verschweißte Gehäusekonstruktion mit rundum geschlossenem Korpus gewährleistet höchsten Schutz der Ausbaukomponenten, bis IP 66
- Türanschlag rechts, auf links wechselbar
- Maximal nutzbares Innenvolumen bei extrem kompakter Bauweise
- Individueller Innenausbau
- Maximaler Ausschnitt am Gehäuseboden mit optimierten Flanschplatten vergrößert den Raum zur Kabelführung um bis zu 33 %
- Bequeme Kabeleinführung von unten über eine Flanschplatte mit integrierter Bürstenleiste

Bezeichnung	HE	Breite	Höhe	Tiefe	Art.-Nr.
Wandgehäuse AX IT mit 19"-Profilschienen, tiefenvariabel, mit Bürstenleiste	7 HE	600 mm	380 mm	350 mm	61598850
	12 HE	600 mm	600 mm	350 mm	61598851
	15 HE	600 mm	760 mm	350 mm	61598852
	15 HE	600 mm	800 mm	400 mm	61598853

Zubehör



Bezeichnung		Art.-Nr.	
A	Flanschplatten IP 66	SZ Kunststoff-Flanschplatten, für AX, modular, vorgeprägt, BT:436x221 mm, Größe 7	61598992
B	Wandbefestigungswinkel	Wandbefestigungswinkel, Stahlblech	61598854
C	Sichtfenster	Sichtfenster, BHT 597x377x34mm, inkl. Kunststoffhandgriff mit Einsatz 3524 E	61598913
C	Sichtfenster	Sichtfenster, BHT 597x377x60mm, inkl. Kunststoffhandgriff mit Einsatz 3524 E	61598918
D	Geräteboden	Geräteboden, 2HE, Festeinbau, Tiefe: 250 mm, RAL 9005	61500706
E	Geräteboden	Geräteboden ausziehbar, 2 HE, 25 kg, Tiefe 350 mm	61598855
F	Mini-Komfortgriff AX	Mini-Komfortgriff AX, für Verschluss-Einsätze und Profilhalbzylinder	61598924
G	19"-Fastener	DK 19"-Fastener, 1 HE, für Profilschienen und Montagerahmen	61501149
H	Innensechsrund-Schrauben M5 x 16 mm	Innensechsrundschraube M5x16 mm	61500649
I	Rangierpanel	Rangierpanel 1HE HxT 43x55 RAL9005	61500717
J	Kabeldurchführungspanel	Kabeldurchführungs-Panel 1HE RAL9005	61500719
K	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 6 - 14mm	61501102
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 12 - 18mm	61500316
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 18 - 22mm	61598993
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 22 - 26mm	61598994
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 26 - 30 mm	61598995
L	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 30 - 34mm	61598996
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 34 - 38mm	61598997
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 38 - 42mm	61500198
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 42 - 56mm	61500254
	Kabelschellen	Kabelschellen für C-Profilschienen, Kabeldurchmesser 56 - 64mm	61598998
M	Erdungsschiene	Erdungsschiene, horizontal für TS	61500177



Wandbefestigungshalter und -lasche, Stahlblech

Die Stahlblechgehäuse sind rückseitig mit Vierkantprägung zur Fixierung der Wandhalter sowie mit neuartigem Durchzug zur direkten Verschraubung von außen über gewindeformende Schrauben ausgestattet.



Wandbefestigungshalter und -lasche, Edelstahl

Bei Edelstahlgehäusen ist die Prägung für eine verdrehsichere Befestigung des Wandbefestigungshalters und eine Körnung für die Bohrung vorhanden. Das spart Zeit und ermöglicht das Bohren ohne Messen und Anreißen. Aus Hygienegründen sind die Edelstahlgehäuse rückseitig geschlossen.



Sockel-System AX

Durch die große Öffnung im Sockel-Eckstück kann direkt von vorne mit dem Gehäuse verschraubt werden. Die clipsbaren Blenden ermöglichen einen einfachen und schnellen Zugang zum Sockel und damit zur individuellen Nutzung, z. B. als Kabelangerraum.



Anreihung

Mit eigenen Ausbrüchen versehene Gehäuse können mit dem Anreihesatz schnell und schutzartgerecht ange-reiht werden.



Schutzdach

Das Schutzdach sichert das Gehäuse durch seine Schräge zuverlässig gegen stehende Nässe und sonstige Ver-schmutzungen von oben. Die Befestigung kann ohne mechanische Bearbeitung am Gehäuse erfolgen.



Komponenten

Wireless USB Adapter	108
Wireless Netzwerkkarten	108
Repeater	109
Accesspoints	109-110
Modem	110
Router	110-111
Antennen	111
Netzwerkkarten	111-112
USB Netzwerkadapter	112
Netzwerkswitche	113-117
PoE-Komponenten	118
Industrial Ethernet	118-120
Transceiver	120
Media Konverter	121
Powerline	122
Mesh WLAN	122

USB - WLAN - Adapter (AC1200 bis AC1900)



Produktvorteil:	AC1200 USB 3.0 mit Sockel	Beamforming
Modell:	WF2190	Archer T9UH
Band:	Dual Band 2,5 und 5 GHz	Dual Band 2,5 und 5 GHz
Betriebssystem:	Windows; MAC; Linux	Windows; MAC
Artikelnummer:	472190	932ARCHERT9UH

USB - WLAN - Adapter (N300 bis AC600)



Produktvorteil:	MIMO	Kompakt
Modell:	WF2123	TL-WN823N
Band:	2,4 GHz	2,4 GHz
Betriebssystem:	Windows; MAC; Linux	Windows; MAC
Artikelnummer:	472123	932WN823N

USB - WLAN - Adapter (N150)



Produktvorteil:	besonders klein	minimaler Platzbedarf	mit WPS Taste
Modell:	DWA-121	TL-WN725N	WF2120
Band:	2,4 GHz	2,4 GHz	2,4 GHz
Betriebssystem:	Windows; MAC	Windows; MAC	Windows; MAC; Linux
Artikelnummer:	909DWA121	932WN725N	472120



Wireless Netzwerkkarte, N300, PCIe

Zum Anschluss an ein Wireless LAN

- PCI Express
- IEEE 802.11n, 300 Mbit/s
- 2 abnehmbare Antennen (5 dBi) mit Reverse-SMA-Stecker
- mit Standard- und Low Profile Slotblech



Stecker	Art.-Nr.
WF2113	472113

Übersicht: Übertragungsgeschwindigkeit

Standard (IEEE)	Frequenz	Streams	Brutto Datenrate
802.11	2,4 GHz	1	2 MBit/s
802.11b	2,4 GHz	1	11 MBit/s
802.11a/h/j	5 GHz	1	54 MBit/s
802.11g	2,4 GHz	1	54 MBit/s
802.11n	2,4 GHz	1	150 MBit/s
		2	300 MBit/s
		3	450 MBit/s
		4	600 MBit/s
802.11n	5 GHz	1	150 MBit/s
		2	300 MBit/s
		3	450 MBit/s
		4	600 MBit/s
802.11ac	5 GHz	1	433 MBit/s
		2	867 MBit/s
		3	1.300 MBit/s
		4	1.733 MBit/s
802.11ad	60 GHz	5...8	bis 6.936 MBit/s
		1	4.620 MBit/s 6.757 MBit/s

WLAN Verstärker / Repeater (AC)



Produktvorteil:	Touchscreen-Display	kompaktes Design
Modell:	RE590T	RE200
Switch:	4x Port Gigabit (RJ45)	1x Port Fast Ethernet (RJ45)
Band:	2,4 und 5 GHz	2,4 und 5 GHz
max. Geschwindigkeit:	AC1900	AC750
Schnittstellen:	1x USB 3.0, 1x USB 2.0	-
Artikelnummer:	307452	305200

WLAN Verstärker / Repeater (N)



Produktvorteil:	2 interne Antennen	Reiserouter
Modell:	TL-WA850RE	E1+
Switch:	1x Port Fast Ethernet (RJ45)	1x Port Fast Ethernet (RJ45)
Standard:	IEEE 802.11n/g/b	IEEE 802.11n/g/b
Band:	2,4 GHz	2,4 GHz
max. Geschwindigkeit:	N300	N300
Artikelnummer:	932WA850RE	472200

Accesspoints (N)



Produktvorteil:	PoE bis 30 m	Open Source	managebar
Modell:	TL-WA901ND	DAP-1360	DAP-2310
Switch:	1x Fast Ethernet RJ45 Port	1x Fast Ethernet RJ45 Port	1x Gigabit RJ45 Port
Band:	2,4 GHz	2,4 GHz	2,4 GHz
max. Geschwindigkeit:	450 Mbit/s	N300	N300
Betriebsart:	AP, Repeater/Bridge, Client	AP, Repeater/Bridge, Client	AP, AP-Array, WDS, AP-client
Artikelnummer:	932WA901ND	909DAP1360	909DAP2310



Accesspoints (N)



Produktvorteil:	aktives PoE	unterstützt passives PoE
Modell:	WF2520	EAP110
Switch:	2x Fast Ethernet RJ45 Port	1x Fast Ethernet RJ45 Port
Band:	2,4 GHz	2,4 GHz
max. Geschwindigkeit:	N300	N300
Betriebsart:	AP, Repeater/Bridge, Client	AP, Repeater/Bridge, Client
Artikelnummer:	472520	307110

Modem/Router (4G/VDSL2 / ADSL 2+)



Produktvorteil:	Web konfigurierbar	keine Konfiguration nötig
Modell:	DSL-321B	TL-MR6400
Funktion:	ADSL2+ (ANNEX B/J)	4G/LTE
Anschlüsse:	1x WAN + 1x RJ45 Fast Ethernet Port	1x WAN
WLAN:	-	N300
weitere Ports:	-	-
Artikelnummer:	909DSL321B	318964

Wireless Router



Produktvorteil:	HD Video Streaming	schnelle Einrichtung	Neue Version mit 450 Mbps!	Gigabit WLAN
Format:	Desktop und Wandmontage	Desktop	Desktop und Wandmontage	Desktop und Vertikal Montierbar
Modell:	WF2419E	Netis W2	Archer C7	WF2880
WLAN:	N300	N300	Dual-Band AC 1750	Dual-Band AC 1200
weitere Ports:	4x LAN + 1x WAN	4x LAN + 1x WAN	4x Gigabit LAN + 1x WAN	4x Gigabit LAN + 1x WAN
Funktionen:	mehrsprachiges Interface	Port Triggering	2x USB 2.0	1x USB 2.0
Antennen:	2 externe 5 dBi Antennen	2 externe 5 dBi Antennen	3 interne 5GHz + 3 externe 2,4 GHz Antennen	4 externe Antennen
Artikelnummer:	472429	472414	932ARCHERC7	472880

Wireless Router



Produktvorteil:	AC WLAN zum kleinen Preis	sehr kompaktes Gerät	hohe Reichweite	stromsparend
Format:	Desktop und Vertikal Montierbar	Desktop	Desktop	Desktop
Modell:	WF2780	NETIS N4	Netis N1	ARCHER C20
WLAN:	Dual-Band AC 1200	Dual-Band AC1200	Dual-Band AC1200	Dual-Band AC 750
weitere Ports:	4x Gigabit LAN + 1x WAN	2x LAN x 1x WAN	4x Gigabit LAN + 1x WAN + 1x USB	4x Fast Ethernet LAN + 1x WAN
Funktionen:	mit Accesspoint und Repeater Modus	simultane Dualband Verbindung	3G/4G Kompatibel über USB Port	1x USB 2.0 Charging
Antennen:	2x2 externe 5 dBi Antennen	2 externe 5 dBi Antennen	2 externe 5 dBi Antennen	3 externe Antennen
Artikelnummer:	472780	472740	472720	932ARCHERC20



Hochleistungsantenne für den Innenbereich

Erweitert Ihre WLAN Reichweite

- Frequenz: 2,4 GHz
- Strahlung: Omni-directional
- Reverse-SMA



Leistung	Verbindung	Art.-Nr.
5 dBi	Schraubanschluss	470107
9 dBi	Magnetfuß	470105



Antennen-Verlängerungskabel für Wireless LAN

Zum Verlängern eines Antennenkabels

- verlustarmes CFD-200 Kabel



Stecker	Länge	Art.-Nr.
Reverse-SMA St. / N-St.	0,5 m	470101
Reverse-SMA St. / N-St.	3,0 m	470500
Reverse-SMA St. / SMA-Bu.	5,0 m	470103



Netzwerkkarte, 1 Gigabit/s, PCI

Zum Anschluss eines PCs an ein Gigabit Ethernet Netzwerk

- PCI
- 1000/100/10 Mbit/s, RJ45
- Realtek-Chipsatz
- mit Standard- und Low Profile Slotblech



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
DGE-528T	909DGE528T

interne Gigabit Netzwerkkarten mit PCI Express Anschluss



Produktvorteil:	Wake-On-LAN	Wake-On-LAN	hohe Qualität
Formfaktor:	Standard & Low Profile	Standard	Standard & Low Profile
BUS:	PCI Express	PCI Express	PCI Express
Modell:	AD-1103	TG-3468	
Anschlüsse:	1x RJ 45	1x RJ 45	1x RJ 45
Betriebssysteme:	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac	Windows, Mac, Linux
Artikelnummer:	471103	9323468	300540



interne Gigabit Netzwerkkarten mit PCI Express Anschluss

Dexlan



PLANET
Networking & Communication



Produktvorteil:	Netzwerkkarte mit 4 Port Switch	1000 SX/LX
Formfaktor:	Standard & Low Profile	Standard
BUS:	PCI Express x4	PCI Express
Modell:	-	ENW9701
Anschlüsse:	4 Port RJ45	1x SFP (MiniGBIC)
Betriebssysteme:	Windows, Linux	Windows, Mac, Linux
Artikelnummer:	300545	311540

USB Type-C Adapter GEN1. auf Gigabit Netzwerk

Dexlan



Produktvorteil	Mit Typ-C-Adapter	Integrierter Hub und C-Adapter	speziell für Ultrabooks (Thunderbolt)
Norm	USB 3.1	USB 3.0	USB 3.1
Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Eingang	USB Type A	USB Type A	USB Type C
Ausgang	RJ45	RJ45 + HUB	RJ45
USB Type-A Ports	-	3	-
Power	-	-	-
Betriebssystem	Windows in ROM integriert	Windows in ROM integriert	-
Artikelnummer	310751	310753	310729

USB Adapter auf Gigabit Netzwerk

Dexlan



Dexlan



Produktvorteil	Gigabit	Kompakt und leistungsstark!
Modell	USB 3.0 mit Kabel	USB 3.0 monoblock
Connectors	USB 3.0 type A RJ45	USB 3.0 type A RJ45
Betriebssystem	LINUX	LINUX
Artikelnummer	317604	310740

Dexlan Fast Ethernet Netzwerkadapter, 100 Mbit/s, USB

Erweitert PC oder Notebook um eine Netzwerkschnittstelle über USB

- 100/10 Mbit/s, RJ45
- USB 2.0
- Chipsatz: ASIX AX88772



Art.-Nr.
310622

4 bis 5 Port Fast Ethernet Switches



Modell:	ST3105S	TL-SF1005D	DES-1005D/E	VC-234
Ports:	5 x 10/100	5 x 10/100	5 x 10/100	4 x 10/100 + 1 x VDSL
Gehäuse:	Kunststoff, Lüfterlos	lüfterlos	Kunststoff, Lüfterlos	Metall
Montage:	Desktop oder Wandmontage	Desktop	Desktop	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	473105	932SF1005D	909DES1005D	410234

5 Port Fast Ethernet Switches mit PoE



Modell:	FSD-504HP		DES-1005P	
Ports:	5 x 10/100 davon 4 x PoE+	6 x 10/100 davon 4 x PoE+	5 x 10/100 davon 1 x PoE	5 x 10/100 davon 4 x PoE+ & 1 x SFP
PoE Funktion:	max. 30 W je Port	max. 30 W je Port	max. 15,4 W je Port	max. 30 W je Port
PoE Gesamtleistung:	60 W	60 W	15,4 W	120 W max.
Artikelnummer:	410504	317046	909DES1005P	317064

8 bis 10 Port Fast Ethernet Switches mit PoE



Modell:	TL-SF1008P	DES-1008PA	FGSD-1022VHP	PE6109H
Ports:	8 x 10/100 davon 4 mit PoE	8 x 10/100 davon 4 mit PoE	8 x 10/100 + 2x Gigabit SFP	9x 10/100 davon 4 mit PoE
PoE Funktion:	15,4 W je Port	15,4 W je Port	30 W je Port	30 W je Port
PoE Gesamtleistung:	57 W	54 W	120 W	60 W
Montage:	Desktop	Desktop	19"	Wandmontage
Artikelnummer:	932SF1008P	909DES1008PA	411022	476119



Modell:	TL-SG105	TL-SG105E	GO-SW-5G	DGS-105/E
Ports:	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000
Gehäuse:	Metall	Metall	Kunststoff	Kunststoff
Montage:	Desktop und Wandmontage	Desktop	Desktop	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	932SG105	317365	909GOSW5G	909DGS105

8 Port Fast Ethernet Switches



Modell:	ST3108S	TL-SF1008D	DES-1008D/E	DES-108
Ports:	8 x 10/100	8 x 10/100	8 x 10/100	8 x 10/100
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Metall
Montage:	Desktop und Wandmontage	Desktop	Desktop	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	473108	932SF1008D	909DES1008D	909DES108



5 Port Gigabit Switch



Modell:	ST3105GS	TL-SG1005D V6.0	DGS-1005D/E	POE-E304
Ports:	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000	5 x 10/100/1000
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Metall
Montage:	Desktop und Wandmontage	Desktop und Wandmontage	Desktop	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	473125	932SG1005D	909DGS1005D	410304

8 Port Gigabit Switch



Produktvorteil:	Energiesparend	Plug and Play	kompaktes Design
Modell:	ST3108GS	TL-SG1008D V6.0	GO-SW-8G
Ports:	8 x 10/100/1000	8 x 10/100/1000	8 x 10/100/1000
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Montage:	Desktop und Wandmontage	Desktop und Wandmontage	Desktop
Artikelnummer:	473128	932SG1008D	909GOSW8G



Produktvorteil:	QoS und Jumbo-Frame Support	IGMP-Snooping	Kensington Lock
Modell:	DGS-1008D/E	TL-SG108	DGS-108/E
Ports:	8 x 10/100/1000	8 x 10/100/1000	8 x 10/100/1000
Gehäuse:	Kunststoff	Metall	Metall
Montage:	Desktop	Desktop und Wandmontage	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	909DGS1008D	932SG108	909DGS108

8 bis 10 Port Gigabit Switch mit PoE



Produktvorteil:				
Modell:	DGS-1100-08P	GSD-804P	GSD-908HP	GSD-1008HP
Ports:	8 x 10/100/1000 PoE+	8 x 10/100/1000 davon 4 mit PoE	9 x 10/100/1000 davon 8 mit PoE+	10 x 10/100/1000 davon 8 mit PoE+
+ 2x SFP	Kunststoff	Kunststoff		
PoE Funktion:	15,4 W je Port	15,4 W je Port	30 W je Port	30 W je Port
PoE Gesamtleistung:	64 W	55 W	120 W	120 W
Montage:	Tischmontage	Desktop und 10" (optional)	Wandmontage und Magnetfuß	19"
Artikelnummer:	909DGS110008P	411804	411908	411408



Die Mischung macht's – das Erfolgstrio für Ihr Netzwerk

Eine intelligente Lösung für steigende Netzwerkanforderungen

D-Link entwickelt Netzwerklösungen für Unternehmen jeder Größe. In der **DGS-3630 Switch Serie** vereinigen sich hohe Leistung, Flexibilität, Fehlertoleranz sowie erweiterte Softwarefunktionen zum idealen Herzstück eines Unternehmensnetzwerks.

Mit Funktionen wie Quality of Service (QoS)-Funktionen können diese Switches sowohl als Core-, Distribution- oder Access-Layer Switches eingesetzt werden. Eine hohe Port-Dichte, Switch-Stacking-Funktionen und die intuitive Verwaltung machen den Switch zum universellen Allroundtalent.

Ein Höchstmaß an Vielseitigkeit und Flexibilität im Netzwerk erreichen Sie durch die richtige Wahl der passenden Managementplattform. Der Switch in Kombination mit einem **DWC-2000 WLAN-Controller** ist die Hardware-Premiumlösung für bis zu 1.000 **DWL-Access Points**. Der DWC-2000 bietet ein Höchstmaß an Vielseitigkeit und Flexibilität und genügt hohen technischen Anforderungen wie Fast und Forced Roaming sowie L3 Tunneling.

Der Stand-alone Controller steht für geringen Wartungsaufwand, da Zeit und Energiekosten werden gespart werden. Und ist die Versorgung weitläufiger Areale erforderlich, ist der Einsatz zusätzlicher

PoE-Switches eine ideale Ergänzung. Insbesondere dann, wenn keine zusätzliche Verlegung von Stromleitungen möglich ist.

Die Lösung eignet sich zum Beispiel für großflächige und weitläufige **Industrieanlagen, Campusbereiche, den Öffentlichen Sektor und Kliniken und Hotels.**

DGS-3630 Serie - Layer3 Managed Gigabit Stack Switches

- 20/44x Gbit/s-TP-Ports bzw. 20x SFP-Slots, 4x Combo-SFP-Slots
- 4x 10-Gbit/s-SFP+-Ports
- Stacking bis zu 9 Geräte, bis zu 80 Gbit/s Bandbreite



DWC-2000 Controller

- Bis zu 1000APs
- Fast und Forced Roaming
- L3 Tunneling



DWL-6620APS Access Point

- Unified AC1300 Wave 2 Dualband Access Point
- 2x2 interne Smart Antennen
- 10/100/1000 Mbit/s und 802.3at PoE-Eingang



www.dlink.com

16 Port Fast Ethernet Switch



Produktvorteil:	günstiger Switch	Green IT spart bis zu 70% Energie
Modell:	ST3116P	TL-SF1016D
Ports:	16 x 10/100	16 x 10/100
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff
Montage:	Desktop und Wandmontage	Desktop und Wandmontage
Artikelnummer:	473116	932SF1016D

16 Port Gigabit Switch



Produktvorteil:	ideal für VoIP-Anwendungen	internes Netzteil	green IT	4 Combo SFP Slots
Modell:		TL-SG1016D	TL-SG1016	DGS-1210-16
Ports:	16 x 10/100/1000	16 x 10/100/1000	16 x 10/100/1000	16 x 10/100/1000 + 4 x SFP Port
Gehäuse:	Metall	Kunststoff	Metall	Metall
Montage:	10" und 19"	Desktop	19"	19"
Artikelnummer:	891016	932SG1016D	932SG1016	909DGS121016



16 Port Fast Ethernet Switch mit PoE

Speziell für IP Telefone und IP Kameras

- 16 x 10/100 PoE Ports
- 15 W je Port
- 125 W PoE Gesamtleistung
- 19" Montage



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
FNSW-1600P	411600



16 Port Gigabit Switch mit PoE

zentralisiertes Powermanagement

- 16 x 10/100/1000 PoE
- 30 W je Port
- 260 W PoE Gesamtleistung
- 19" Montage



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
GSW-1600HP	411622

24 Port Fast Ethernet Switch



Produktvorteil:	Managebarer Switch	Hohe Portdichte im Desktop Format
Modell:	DES-1210-28P	DES-1024D
Ports:	24x10/100+ 4x Gigabit Port+2x SFP Slot	24 x 10/100
Gehäuse:	Metall	Metall
Montage:	Desktop und 19"	Desktop und 19"
Artikelnummer:	909DES121028P	909DES1024D



Layer 2 Smart Managed Gigabit Switch

Layer 2 Smart Managed Switch zum Anschluss von bis zu 24 Fast Ethernet PCs an ein Gigabit Ethernet Netzwerk

- 4x 1000/100/10 Mbit/s, RJ45
- 24x 100/10 Mbit/s, RJ45
- 2x Mini GBIC (SFP) Slot für LWL Gigabit Uplinkmodule (kein gleichzeitiger Betrieb über 2 von 4 RJ45 Uplinkports möglich)
- alle Ports 100 Mbit/s liefern Versorgungsspannung für Power-over-Ethernet Endgeräte (Port 1-4 bis zu 30 Watt / Port, Port 5-24 bis zu 15,4 Watt / Port)
- QoS Quality of Service, VLAN, Port Trunking
- 19" / 1 HE
- mit 3 Lüftern
- internes Netzteil
- mit 19" Einbauwinkeln



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
DES-1210-28P	909DES121028P



24 Port Gigabit Switche (unmanaged)



Produktvorteil:	günstiger Switch für den 19" Bereich	geringe Wärmeabgabe	
Modell:	ST3124G	DGS-1024D	TL-SG1024
Ports:	24 x 10/100/1000	24 x 10/100/1000	24 x 10/100/1000
Gehäuse:	Metall	Metall	Metall
Montage:	19"	Desktop und 19"	Desktop und 19"
Artikelnummer:	473115	909DGS1024D	932SG1024

24 Port Gigabit Switche (managed)



Produktvorteil:	Auto Voice VLAN	L2- und L2+-Funktionen	lüfterlos, internes Netzteil
Modell:	DGS-1210-28	T1600G-28TS	DGS-1210-24
Ports:	24 x 10/100/1000 + 4x SFP	24 x 10/100/1000 + 4 x SFP	24 x 10/100/1000 + 4 x SFP
Gehäuse:	Metall	Metall	Metall
Montage:	19"	19"	19"
Artikelnummer:	909DGS121028	317228	909DGS121024

24 Port Gigabit Switche mit PoE



Produktvorteil:	Hohe Funktionalität	günstiger managebarer PoE+ Switch	
Modell:	DGS-1210-28P	T2600G-28MPS	GS-4210-24P2S
Ports:	24 x 10/100/1000 + 4x SFP	24 x 10/100/1000 PoE+ und 4x SFP	24 x 10/100/1000 + 4x SFP
PoE Funktion:	max. 30 W je Port	max. 30 W je Port	30,8 W je Port
PoE Gesamtleistung:	max. 185 W	max. 384 W	300 W
Montage:	19"	19"	19"
Artikelnummer:	909DGS121028P	932T2600G28MPS	414210



Web Smart Gigabit Switch DGS-1210-48, 48 Port, 4 Combo Uplink-Slots, 19"

Energie sparender Layer 2 Smart Managed Switch zum Anschluss von bis zu 48 PCs an ein Gigabit Ethernet Netzwerk

- 48x 1000/100/10 Mbit/s, RJ45
- 4x Mini GBIC (SFP) Slot für LWL Gigabit Uplinkmodule (in diesem Fall stehen nur 44 RJ45-Ports zur Verfügung)
- intuitives Management, verbesserte Sicherheitsfunktionen, SNMP
- QoS Quality of Service, VLAN, Port Trunking
- Energie sparende D-Link Green Technologie
- 19" / 1 HE
- mit Lüfter, internes Netzteil
- mit 19" Einbauwinkeln



Herst.-Nr.
DGS-1210-48

Art.-Nr.
909DGS121048



PoE Adapter

Dexlan

PLANET
Networking & Communication

tp-link



Produktvorteil:	Ultra PoE Power	PoE+	-
Modell:	-	POE-164	TL-POE150S
Eingang Ports:	1x 10/100/1000	1x 10/100	1x 10/100
Ausgang Ports:	1x 10/100/1000 Ultra PoE++ 802.3bt	1x 10/100 PoE+ 802.3at	1x 10/100 PoE 802.3af
PoE Funktion:	95 W	30 W	15,4 W
Netzteil:	-	internes Netzteil	externe Versorgung
Distanz:	internes Netzteil	bis zu 100 m	bis zu 100 m
Artikelnummer:	317495	410164	932POE150S

PLANET
Networking & Communication

Dexlan

Dexlan

PLANET
Networking & Communication



Produktvorteil:	geeignet für HD Kameras	für Wandmontage geeignet	PoE+	Internes Netzteil
Modell:	POE-152			POE-172
Eingang Ports:	1x 10/100/1000	1x 10/100/1000	1x 10/100/1000	1x 10/100/1000
Ausgang Ports:	1x 10/100/1000 PoE 802.3af	1x 10/100/1000 PoE 802.3af	1x 10/100/1000 PoE+ 802.3at	1x 10/100/1000 Ultra PoE 802.3at
PoE Funktion:	15,4 W	15,4 W	30 W	60 W
Netzteil:	externe Versorgung	internes Netzteil	internes Netzteil	intern
Distanz:	bis zu 100 m	bis zu 100 m	bis zu 100 m	bis zu 100 m
Artikelnummer:	410152	317415	317430	410172

PLANET
Networking & Communication

PLANET
Networking & Communication

PLANET
Networking & Communication



Produktvorteil:	mit Netzteil	PoE Injektor für den 19" Bereich	PoE Injektor für den 19" Bereich
Modell:	HPOE-460	POE-1200G	POE-2400G
Eingang Ports:	4x 10/100/1000	12x 10/100/1000	24 x 10/100/1000
Ausgang Ports:	4x 10/100/1000 PoE+ 802.3at	12x 10/100/1000 PoE 802.3af	24x 10/100/1000 PoE 802.3af
PoE Funktion:	30 W	15,4 W	15,4 W
PoE Gesamtleistung:	120 W	200 W	440 W
Netzteil:	externe Versorgung	internes Netzteil	internes Netzteil
Distanz:	bis zu 100 m	bis zu 100 m	bis zu 100 m
Artikelnummer:	410460	411203	412440

16 Port Gigabit Switche

Dexlan

PLANET
Networking & Communication

PLANET
Networking & Communication



Produktvorteil:	CCTV, VLAN	IP30	max. 2 W Stromverbrauch
Herstellernummer:	DX-SW6FP	ISW-501T	ISW-500T
Ports:	6x 10/100 (RJ45)	5x 10/100 (RJ45)	5x 10/100 (RJ45)
PoE Funktion:	4x PoE+ 802.3at (30W)	-	-
LWL Port:	-	-	-
weitere Ports:	-	-	-
Temperaturbereich:	-10 °C / 60 °C	-40 °C / 75 °C	-40 °C / 75 °C
Stromversorgung:	mit externem Netzteil (48V/60W)	über Anschlussklemmen 12 bis 48 V DC	über Anschlussklemmen 12 bis 48 V DC
Montage:	Wandmontage	DIN-Rail + Wandmontage	DIN-Rail + Wandmontage
Artikelnummer:	317046	314705	314505

D-Link®

Industrial Ethernet Switches Auch wenn's mal rau wird.



Smart City
Surveillance



Outdoor
Wireless



Factory
Automation



DIS-100G Series
Industrial Gigabit
Unmanaged Switches

Egal, ob in öffentlichen Bereichen oder in der Automatisierungstechnik – unsere Industrial Ethernet Switches haben 5 Jahre Garantie und eignen sich auch für raue Umgebungen. Sie verfügen über einen erweiterten Temperaturbereich, sind Hutschienentauglich und lüfterlos. Mit 30 Jahren Expertise in der Netzwerktechnik wissen wir, wovon wir reden.

PoE-Switche

Für mehr Flexibilität im
Netzwerk



PoE Access Points

Für mehr
Flexibilität bei der
Installation



Gigabit Industrie Switch



Produktvorteil:	IP30	kompakte Bauform	IP30
Herstellernummer:	IGS-501T	GTP-815AT	IPOE-162S
Ports:	5x 10/100/1000 (RJ45)	PoE+ (36W)	2x 10/100/1000 (RJ45)
PoE Funktion:	-	1x SFP 1000BASE-SX/LX/BX	1x PoE+ 802.3at (30W)
LWL Port:	-	-	-
weitere Ports:	-	-40°C / +75°C	12V 2A oder 24V 1A Stromversorgung
Temperaturbereich:	-40 °C / +75 °C	"über Anschlussklemme	-40 °C / +75 °C
Stromversorgung:	über Anschlussklemme 12 V bis 48 V DC	48 V bis 56 VDC"	self-powered PoE+ Eingang
Montage:	DIN Rail + Wandmontage	DIN Rail + Wandmontage	DIN Rail + Wandmontage
Artikelnummer:		314805	314810 314702



Produktvorteil:	IP30	VLAN, ERPS Ring, WatchDog	WatchDog
Herstellernummer:	IGS-801T	IGS-10020HPT	GS-4215-4P4T2S
Ports:	8x 10/100/1000 (RJ45)	8x 10/100/1000 (RJ45)	8x 10/100/1000 (RJ45)
PoE Funktion:	-	8x PoE+ Port 802.3at (30W)	4x PoE+ Port 802.3at (30W)
LWL Port:	2x SC 100FX Multimode (2 km)	2x SFP 100/1G	2x SFP 100/1G
weitere Ports:	-	1x RS232	1x RS232
Temperaturbereich:	-40 °C / +75 °C	-40 °C / +75 °C	-40 °C / +75 °C
Stromversorgung:	über Anschlussklemme 48 V DC	über Anschlussklemme 48 V DC	über Anschlussklemme 48 V DC+
Montage:	DIN Rail + Wandmontage	DIN Rail + Wandmontage	DIN Rail + Wandmontage
Artikelnummer:		314808	314892 314846

GBIC Module

Hersteller:	TP-Link	TP-Link	Planet
Herstellernummer:	TL-SM311LM	TL-SM311LS	MFG-TFX
Interface:	1000Base-SX	1000Base-LX	100Base-FX
Übertragung:	Multimode	Singlemode	Multimode
Anschluss:	LC Duplex	LC Duplex	LC Duplex
Reichweite:	550 m	10 km	2 km
Wellenlänge:	850 nm	1310 nm	1310 nm
Temperaturbereich:	0 °C / +70 °C	0 °C / +70 °C	-40 °C / +75 °C
Artikelnummer:	932SM311LM	932SM311LS	411679



Art.-Nr. 311799

Hersteller:	Planet	Planet	Planet
Herstellernummer:	311795	MGB-TLX	MGB-TSX
Interface:	1000Base-SX	1000Base-SX	1000Base-SX
Übertragung:	Multimode	Singlemode	Multimode
Anschluss:	LC Duplex	LC Duplex	LC Duplex
Reichweite:	550 m	10 km	550 m
Wellenlänge:	850 nm	1310 nm	850 nm
Temperaturbereich:	0 °C / +60 °C	-40 °C / +75 °C	-40 °C / +75 °C
Artikelnummer:	311799	411795	411799



Art.-Nr. 411799

Medienkonverter Fast Ethernet



Modell:	MC110CS	MC100CM	AT-MC101XL
Konvertiert:	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu SC-Duplex	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu SC-Duplex	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu ST Buchse
Interface:	100Base-FX	100Base-FX	100Base-FX
Übertragung:	Singlemode	Multimode	Multimode
Länge:	20 km	2 km	2 km
Artikelnummer:	932MC110CS	932MC100CM	906MC101



Modell:	AT-MC102XL	FTP-802	VC-231
Konvertiert:	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu SC-Duplex	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu SC-Duplex	1x 10/100 Mbit (RJ45) zu 1x VDSL2 RJ11
Interface:	100Base-FX	100Base-FX mit PoE	100Base-TX
Übertragung:	Multimode	Multimode	-
Länge:	2 km	2 km	100 m
Artikelnummer:	906MC102	410802	410231

Medienkonverter Gigabit Ethernet



Modell:	XT-705A	MC200CM	VC-231G
Konvertiert:	Kupfer auf Glas	1x 1000 Mbit/s (RJ45) zu SC-Duplex	1x Gigabit Ethernet auf VDSL2+
Interface:	10GBase-X	1000Base-SX	1000Base-T
Übertragung:	-	Multimode	-
Länge:	100 m bei 10Gbps	550 m	1,4 km
Artikelnummer:	411005	932MC200CM	410232



Modell:	GT-905A (managebar)	GT-802	GT-805A
Konvertiert:	1x 1000 Mbit/s (RJ45) zu SFP	1x 1000 Mbit/s (RJ45) zu SC-Duplex	1x 1000 Mbit/s (RJ45) zu SFP
Interface:	1000Base-SX/LX	1000Base-SX	1000Base-SX/LX
Übertragung:	SFP Modulabhängig	Multimode	SFP Modulabhängig
Länge:	SFP Modulabhängig	550 m	100 m (TP) / 550 m (Fiber)
Artikelnummer:	411905	411802	411805



Medienkonverter, Gigabit Ethernet zu Coaxial

Hochleistungs-Gigabit-Ethernet über Koaxial-Lösung

- Kompakt und einfach zu installieren
- BNC-Anschluss für VDSL-Verbindung
- maximale Entfernung von bis zu 1,4 km
- für alle Arten von IP-Netzwerkgeräten wie HD-IP-Kameras, drahtlose Zugangspunkte, NVRs und Digital Signage
- Digital Subscriber Line 2
- Asymmetrischer Modus - Downstream bis zu 200 Mbit/s und Upstream bis zu 100 Mbit/s
- Symmetrischer Modus - Downstream bis zu 150 Mbit/s und Upstream bis zu 150 Mbit/s



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VC-232G	314791



Medienkonverter, PoE+ Ethernet auf VDSL2

PoE Plus Hochleistungs-Gigabit-Ethernet-Lösung über Telefonkabel

- Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3at PoE+ (30W)
- Bis zu 1,4 KM Reichweite
- VDSL2/ADSL2+ Digital Subscriber Line technologies



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VC-231GP	410233





AV500+ Powerline-Ethernet-Adapterkit mit Frontsteckdose, Kit mit 2 Stück

Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung über das Stromnetz

- kompatibel zum HomePlug-AV-Standard, Highspeed-Datenübertragungsrate bis zu 500 Mbit/s, ideal für HD- oder 3D-Videostreaming
- integrierte Steckdose, damit kein Steckplatz verloren geht
- bis zu 300 Meter Reichweite über das hausinterne Stromnetz für eine bessere Performance durch Wände oder über Stockwerke hinweg
- patentierter Energiesparmodus reduziert den Stromverbrauch automatisch um bis zu 85 %
- 128-Bit-AES-Verschlüsselung über Pair-Taste am Adapter
- QoS stellt Unterbrechungsfreiheit sicher
- unterstützt IGMP-Multicast-IP-Übertragung, optimiert IPTV-Streaming



Herst.-Nr.
TL-PA4010PKIT

Art.-Nr.
932PA4010PKIT



Powerline-Mesh-WLAN Set (AC1200 + AV1000)

Deco P9 kombiniert AC-Dualband-WLAN und die Powerline-Funktion zur Ermöglichung eines stärkeren Mesh-Netzwerks

- Dualband-AC1200 + HomePlug AV1000
- WLAN + PLC-Hybrid-Mesh zur Erhöhung der Bandbreitegeschwindigkeit
- Integrierte Powerline-Funktion, keine Funklöcher mehr
- Starke Leistung dank Qualcomm CPU
- Einfache Installation und zentrales Management per Deco-App
- Kompatibel mit Amazon Alexa und IFTTT
- Maximale WLAN-Abdeckung bis zu 560 m² (3-pack)
- Verbindung bis zu 100 Geräten



Herst.-Nr.
DECO P9 (3-PACK)

Art.-Nr.
932decom9



Mesh-WLAN Netzwerk (AC1300)

Deco ist die WLAN-Heimnetz-Komplettlösung, mit der Sie auf jedem Gerät in jedem Raum unterbrechungsfreies WLAN genießen

- Mit 11AC erreichen Sie Geschwindigkeiten von bis zu 1267Mbit/s
- Mit dem Deco-3er-Pack decken Sie bis zu 500m² mit WLAN ab
- Verbindung bis zu 100 Geräten



Herst.-Nr.
DECO M5 (3-PACK)

Art.-Nr.
932decom5



Covr AC1200 Dual Band Whole Home Mesh Wi-Fi System

Lückenlose Abdeckung mit Whole Home Mesh Wi-Fi

- D-Link Covr Whole Home - WLAN-System (3 Extender)
- bis zu 465 qm - GigE, 802.11ac Wave 2 - 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Dual-Band
- 128-bit AES/WPA/WPA2



Herst.-Nr.
COVR-C1203/E

Art.-Nr.
909COVRC1203



AC2200 Tri-Band Whole Home Mesh Wi-Fi System

COVR-2202 versorgt auch größere Wohnbereiche mit einem lückenlosen WLAN. Die Covr-Adapter erkennen die Stärke des WLAN-Signals, das Ihr Gerät empfangen kann, und verbindet es mit dem besten WLAN

- D-Link Covr Whole Home - WLAN-System (2 Extender)
- bis zu 550 qm
- Netz - 802.11ac Wave 2 - 802.11a/b/g/n/ac Wave 2 - Tri-Band



Herst.-Nr.
COVR-2202

Art.-Nr.
909COVR2202



Videoüberwachung

Dahua	124
Hanwha	129
Bosch	134

Lite Serie - IP

Kameratyp	Mini Bullet Kamera 	Mini Dome Kamera 	Dome Kamera 
Model	IPC-HFW1431S	IPC-HDBW1431E	IPC-HDBW2431R-ZS
Beschreibung	4 Megapixel WDR IR Mini-Bullet Kamera	4 Megapixel WDR IR Mini-Dome Network Camera	4 Megapixel WDR IR Dome Netzwerk- kamera
Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel
Objektiv	2.8 mm	2.8 mm	2.7~13.5mm varifocal lens
Auflösung	20 fps bei 4M (2688x1520) 25/30 fps bei 3M (2304x1296)	20 fps bei 4M (2688x1520) 25/30 fps bei 3M (2304x1296)	20fps bei 4M(2688x1520) 25/30fps bei 3M(2304x1296)
Bildsensor	1/3" progressive CMOS	1/3" progressive CMOS	1/3" progressive CMOS
Videokomprimierung	H.265/H.264H/MJPEG	H.265/H.264H/MJPEG	H.265/H.264H/MJPEG
Mindestbeleuchtung	0.08 Lux	0.08 Lux	0.008Lux
Tag-Nacht / ICR-Filter	ja/ja	ja/ja	ja/ja
IR-LED Reichweite	bis zu 30 m	bis zu 30 m	bis zu 40 m
BLC / HLC	ja/ja	ja/ja	ja/ja
WDR / DNR	WDR (120dB) / 3D DNR	WDR (120dB) / 3D DNR	WDR(120dB) / 3D DNR
Innen / Außen	außen	außen	außen
IP Schutzklasse	IP67	IP67	IP67
Vandalismussicher	-	IK10	IK10
PoE	PoE (IEEE 802.3af) (Class 0)	PoE (IEEE 802.3af) (Class 0)	PoE(IEEE 802.3af)
Leistung / Spannungsvers.	< 5.5 W	< 5.5 W	< 6.5W
Artikelnummer	523006	523060	523005

ecoSavvy - IP

Kameratyp	Bullet Kamera 	Dome Kamera 	Bullet Kamera 
Model	IPC-HFW5831E-Z5E	IPC-HDBW5831E-Z5E	IPC-HFW5831E-ZE
Beschreibung	8 Megapixel WDR Bullet-IR-Netzwerk- kamera	8 Megapixel WDR IR Dome Network Camera	8MP WDR IR Bullet Network Camera
Megapixel	8 Megapixel	8 Megapixel	8 Megapixel
Bildsensor	1/2,5" progressive-Scan-CMOS	1/2,5" progressive-Scan-CMOS	2,7 - 12 mm motorized
Auflösung	15 fps bei 4K (3840x2160) 25/30 fps bei 3Mp (2304x1296)	15 fps bei 4K(3840x2160) 25/30 fps bei 3Mp(2304x1296)	15 fps bei 4 K (3840x2160) 25/30 fps bei 3 Mp (2304x1296)
Objektiv	7 - 35 mm	7 - 35 mm	1/2.5" progressive scan STARVIS™ CMOS
Videokomprimierung	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Mindestbeleuchtung	0.05 Lux	0.05 Lux	0.05Lux
Tag-Nacht / ICR-Filter	ja/ja	ja/ja	ja/ja
IR-LED Reichweite	bis zu 100 m	bis zu 100 m	bis zu 50 m
BLC / HLC	ja/ja	ja/ja	ja/ja
WDR / DNR	120 dB WDR / 3D DNR	120 dB WDR / 3D DNR	ja/ja
Innen / Außen	außen	außen	außen
IP Schutzklasse	IP67	IP67	IP67
Vandalismussicher	IK10	IK10	IK10
PoE	(802.3af) (Class 0)	PoE + (802.3at) (Class 4)	(802.3af)(Class 0)
Leistung / Spannungsvers.	<12.95 W	<15 W	<12,95 W
Artikelnummer	523001	523002	523315



Weltweit führender Anbieter von Sicherheitssystemen

Dahua Technology Co., Ltd. ist ein führender Lösungsanbieter in der globalen Videoüberwachungsbranche.

Mit rund 13.000 Mitarbeitern weltweit sind Lösungen, Produkte und Leistungen von Dahua in über 180 Ländern und Regionen im Einsatz.

ecoSavvy - IP

Kameratyp	Dome Kamera 	Bullet Kamera 	Dome Kamera 
			
Model	IPC-HDBW5831R-ZE	IPC-HFW5431E-Z5E	IPC-HDBW5431E-Z5E
Beschreibung	8MP WDR IR Dome Network Camera	4MP WDR IR Bullet Network Camera	4MP WDR IR Bullet Network Camera
Megapixel	8 Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel
Bildsensor	2,7 - 12 mm motorized	7 - 35 mm, 5x Optischer Zoom	7 - 35 mm, 5x Optischer Zoom
Auflösung	15 fps bei 4 K (3840x2160) 25/30 fps bei 3 Mp (2304x1296)	15 fps bei 4 K (3840x2160) 25/30 fps bei 3 Mp (2304x1296)	25/30 fps bei 4 Mp (2688 x 1520)
Objektiv	1/2.5" progressive scan STARVIS™ CMOS	1/3" progressive scan CMOS	1/3" progressive scan CMOS
Videokomprimierung	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265GH.264 triple-stream encoding	H.265GH.264 triple-stream encoding
Mindestbeleuchtung	0.05Lux	0.03 Lux	0.03 Lux
Tag-Nacht / ICR-Filter	ja/ja	ja/ja	ja/ja
IR-LED Reichweite	bis zu 50 m	bis zu 100 m	bis zu 100 m
BLC / HLC	ja/ja	ja/ja	ja/ja
WDR / DNR	ja/ja	ja/ja	ja/ja
Innen / Außen	außen	außen	außen
IP Schutzklasse	IP67	IP67	IP67
Vandalismussicher	IK10	IK10	IK10
PoE	(802.3af)(Class 0)	(802.3af)(Class 0)	PoE+(802.3at)(Class 4)
Leistung / Spannungsvers.	<12,95 W	<12,95 W	< 15W
Artikelnummer	523317	523320	523321

ecoSavvy - IP

Kameratyp	Bullet Kamera 	Dome Kamera 
		
Model	IPC-HFW5431E-ZE	IPC-HDBW5431E-ZE
Beschreibung	4 Megapixel WDR IR Bullet Network Camera	4 Megapixel WDR IR Dome Network Camera
Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel
Bildsensor	1/3" progressive-Scan-CMOS	1/3" progressive-Scan-CMOS
Auflösung	25/30 fps@4M (2688x1520)	25/30 fps@4M (2688x1520)
Objektiv	2.7 mm~13.5 mm	2.7 mm~13.5 mm
Videokomprimierung	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Mindestbeleuchtung	0.03 Lux	0.03 Lux
Tag-Nacht / ICR-Filter	ja/ja	ja/ja
IR-LED Reichweite	bis zu 50 m	bis zu 50 m
BLC / HLC	ja/ja	ja/ja
WDR / DNR	120 dB WDR / 3D DNR	120 dB WDR / 3D DNR
Innen / Außen	außen	außen
IP Schutzklasse	IP67	IP67
Vandalismussicher	IK10	IK10
PoE	(802.3af) (Class 0)	PoE + (802.3at) (Class 4)
Leistung / Spannungsvers.	< 12,95 W	<15 W
Artikelnummer	523225	523003

⊕ SCHLÜSSELMERKMALE

Hochleistung

Hochempfindlicher Sony STARVIS™ Sensor für unvergleichliche Leistung

Erstklassiges Bild

Starlight / Ultra 140 dB WDR liefert ein klares Bild bei allen Lichtverhältnissen

H.265

Erweiterte Codierung spart bis zu 50 % Bandbreite und Speicherplatz



Intelligente Funktionen

Personenzählung, Wärmekarte und SSA für stark verbesserte Effizienz

Panorama und PTZ - IP

Kameratyp	Fisheye Kamera 	PTZ Kamera 	PTZ Kamera 
			
Model	IPC-EBW81230	SD59430U-HNI	SD22204T-GN
Beschreibung	12 Megapixel Panoramic Network IR Fisheye Camera	4MP 30x IR PTZ Network Camera	2 Megapixel 4x PTZ Network Camera
Megapixel	12 Megapixel	4 Megapixel	2 Megapixel
Bildsensor	1/1.7" progressive scan STARVIS CMOS	Powerful 30x optical zoom	1/2.7" CMOS
Auflösung	Max. 25 fps bei 12M(4000x3000)	Max. 25/30 fps bei 4Mp/3Mp, 25/30/50/60 fps bei 1080p	Max. 25/30 fps bei 1080P
Objektiv	1.98 mm	1/3" CMOS	2.7 mm~11 mm
Videokomprimierung	H.265+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.264+/H.264/MJPEG
Mindestbeleuchtung	0.001 Lux	0.005 Lux	0.005 Lux
Tag-Nacht / ICR-Filter	ja/ja	ja/ja	ja/ja
IR-LED Reichweite	bis zu 10 m	bis zu 100 m	-
BLC / HLC	ja/ja	ja/ja	ja/ja
WDR / DNR	DWDR / 3DNR	ja/ja	WDR (120dB)/3DDNR
Innen / Außen	außen	außen	außen
IP Schutzklasse	IP67	IP 66	IP66
Vandalismussicher	IK10	-	IK10
PoE	PoE (802.3af) (Class 0)	PoE+(802.3at)	PoE (802.3af)
Leistung / Spannungsvers.	<12 W	13W, 23W (IR on)	10 W
Artikelnummer	523000	523135	523009

Netzwerkvideorekorder (NVR)

Modell	Heat Map, People Counting, Face detection, Tripwire, Intrusion 	Heat Map, People Counting, Face detection, Tripwire, Intrusion 	Head Map, Tripwire, Instrusion, People Counting 
			
Model	NVR5216-16P-4KS2E	NVR4216-16P-4KS2	NVR4108HS-8P-4KS2
Beschreibung	16Kanal, 1HE, 16PoE Ports, 4K, H.265, Pro Network Video Recorder	16 Kanal, 1 HE, 16PoE 4K&H.265 Lite Network Video Recorder	16Kanal, Kompakt 1HE, 8PoE Ports, 4K, H.265, Lite Network Video Recorder
max. Anzahl IP Kameras	16	16	16
max. Auflösung	12 Megapixel	8 Megapixel	8 Megapixel
max. Bandbreite	320 Mbps	200 Mbps	80 Mbps
Videokomprimierung	Smart H.265+/H.265/ Smart H.264+/H.264/MJPEG	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264
Festplatten	2x SATA bis 10 TB	2 x SATA bis 6 TB	1x SATA bis 6 TB
Bildschirmausgänge	1x HDMI; 1x VGA	1x HDMI, 1x VGA	1x HDMI; 1x VGA
USB	1x USB 3.0; 1x USB 2.0	1x USB 2.0, 1x USB 3.0	2x USB 2.0
Leistung (ohne HDD/PoE)	<15.2 W	< 13.2W	<8.3 W
Support	1-8 Port unterstützen ePoE und EoC	Embedded LINUX	IPC UPnP
Artikelnummer	523014	523015	523016

Netzwerkvideorekorder (NVR)

Modell			
			
Modell	NVR5208-8P-4KS2	XVR7108HE-4K-X	NVR4104-P-4KS2
Beschreibung	8Kanal, 1 HE, 8PoE 4K&H.265 Pro Netzwerk Video Recorder	8Kanal Penta-brid 4K Mini 1U Digital Video Recorder	4Kanal, Smart 1HE, 4PoE Ports, 4K, H.265, Lite Network Video Recorder
max. Anzahl Kameras	8 IP	8x BNC	4 IP
PoE Ports	8	-	4
max. Auflösung	12 Megapixel	4K	8 Megapixel
max. Bandbreite	320 Mbps	64 Mbps	80 Mbps
Videokomprimierung	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG	H.265+/H.265/H.264+/H.264	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264
Festplatten	2 x SATA bis 10 TB	1x SATA bis 10 TB	1x SATA bis 6 TB
Bildschirmausgänge	1x HDMI, 1x VGA	1x HDMI; 1x VGA	1x HDMI; 1x VGA
USB	1x USB 2.0, 1x USB 3.0	1x USB 3.0; 1x USB 2.0	2x USB 2.0
Leistung (ohne HDD/PoE)	<14.5W	<15 W	<7.5 W
Support	1x RS232, 1x RS485	unterstützt HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP	IPC UPnP
Artikelnummer	523107	523026	523017

SCHLÜSSELMERKMALE



Umweltfreundlich
Geringere Leistungsaufnahme



Wirtschaftlich
Kostengünstig





Erweitert
Langstreckenübertragung



EoC
Einfache Aufrüstung zu IP

 **Umweltfreundlich**

Netzwerkvideorekorder (NVR)

Modell			
			
Modell	NVR4108-8P-4KS2	NVR4208-8P-4KS2	XVR7208A-4K-X
Beschreibung	1HE, 8 PoE Ports, 4K	8 Kanal, 1 HE, 8PoE 4K&H.265 Lite Netzwerk Video Recorder	8 Kanal Penta-brid 4K 1HE Digital Video Recorder
max. Anzahl Kameras	8 IP	8 IP	8 IP
PoE Ports	8	8	-
max. Auflösung	8 Megapixel	8 Megapixel	bis zu 4K
max. Bandbreite	80 Mbps	200 Mbps	64/128 Mbps
Videokomprimierung	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Festplatten	1x SATA bis zu 6 TB	2 x SATA bis 6 TB	2 x SATA bis 10 TB
Bildschirmausgänge	1x HDMI, 1x VGA	1x HDMI, 1x VGA	1x HDMI, 1x VGA
USB	1x USB 2.0, 1x USB 3.0	1x USB 2.0, 1x USB 3.0	1x USB 2.0, 1x USB 3.0
Leistung (ohne HDD/PoE)	<8.3 W	<9.6W	<15W
Support	Motion Detection, MD Zones: 396 (22 x 18), Video Loss and Tampering	Recording, PTZ, Tour, Video Push, Email, Snapshot, Buzzer and Screen Tips	HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP video inputs
Artikelnummer	523217	523235	523252



Hanwha Techwin Europe

Samsung Security ist jetzt
WISENET

Bullet

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet X	Wisenet L	Wisenet L
Modell	XNO-L6080R	LNO-6070R	LNO-6010R
Beschreibung	2 Megapixel-IR-Bullet-Netzwerkamera	2 Megapixel-IR-Bullet-Netzwerkamera	2 Megapixel-IR-Bullet-Netzwerkamera
Autlösung	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)
Objektiv	3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorisiertes Varioobjektiv	3.2 ~ 10mm Variofocallens	3 mm Fest
Video-Bildrate	Max. 60 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,8" CMOS	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR, Entnebelfunktion	ICR	ICR
Video-Bildrate	H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 30 m	bis zu 30 m	bis zu 30 m
WDR	120 dB	120 dB	120 dB
Innen/Außen	außen	außen	außen
IP Schutzart	IP 66	IP 66	IP 66
Vandalismussicher	IK 10	-	-
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 256 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 11 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Defokussierungserkennung; Bewegungserkennung, Übergabe	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung
Art.-Nr.	97000163	97000164	97000165

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet L	Wisenet L
Modell	LNO-6020R	LNO-6030R
Beschreibung	2 Megapixel-IR-Bullet-Netzwerkamera	2 Megapixel-IR-Bullet-Netzwerkamera
Autlösung	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)
Objektiv	4 mm Fest	6 mm Fest
Video-Bildrate	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR	ICR
Video-Bildrate	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 30 m	bis zu 30 m
WDR	120 dB	120 dB
Innen/Außen	außen	außen
IP Schutzart	IP 66	IP 66
Vandalismussicher	-	-
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung
Art.-Nr.	97000166	97000167

Dome

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet X	Wisenet L	Wisenet L
Modell	XND-L6080R	LND-6070R	LND-6010R
Beschreibung	2 Megapixel-IR-Dome-Netzwerkamera	2MP-Netzwerk-IR-Domekamera	2MP-Netzwerk-IR-Domekamera
Autlösung	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)
Objektiv	3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorisiertes Varioobjektiv	3,2 ~ 10 mm Varioobjektiv	Integriertes 3 mm Fix-Objektiv
Video-Bildrate	Max. 60 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,8" CMOS	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR, Entnebelfunktion	ICR	ICR
Video-Bildrate	H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 20 m	bis zu 20 m	bis zu 20 m
WDR	120 dB	120 dB	120 dB
Innen/Außen	außen	innen	innen
IP Schutzart	IP 66	-	-
Vandalismussicher	IK 08	-	-
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 256 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 8 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Defokussierungserkennung; Bewegungserkennung, Übergabe	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserkennung
Art.-Nr.	97000168	97000169	97000170

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet L	Wisenet L
Modell	LND-6020R	LND-6030R
Beschreibung	2MP-Netzwerk-IR-Domekamera	2MP-Netzwerk-IR-Domekamera
Autlösung	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)	Max. 2 Megapixel (1920 x 1080)
Objektiv	Integriertes 4 mm Fix-Objektiv	Integriertes 6 mm Fix-Objektiv
Video-Bildrate	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR	ICR
Video-Bildrate	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 20 m	bis zu 20 m
WDR	120 dB	120 dB
Innen/Außen	innen	innen
IP Schutzart	-	-
Vandalismussicher	-	-
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3; max. 6,5 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserfassung	Hallway View, WiseStreamII unterstützt; Manipulation, Bewegungserfassung
Art.-Nr.	97000171	97000172

Reduzierter Bandbreitenbedarf dank WiseStream H.265

Durch die Anwendung der erweiterten Komprimierungstechnologie - WiseStream - wird die Übertragungsleistung der Wisenet Q-Kameraserie erheblich verbessert. WiseStream kann durch dynamische Technologien den Bandbreitenbedarf um 50 % reduzieren. In Verbindung mit H.265-Komprimierung kann WiseStream die Bandbreiteneffizienz im Vergleich zu herkömmlicher H.264-Technologie sogar um bis zu 75 % verbessern.



UNSER PARTNER

 **Hanwha**
Techwin

Hanwha Techwin ist Hersteller von Videoüberwachungslösungen auf dem Weltmarkt und im Besitz des koreanischen Konglomerats Hanwha. Unsere Lösungen haben das vorrangige Ziel, Güter und Menschen zu schützen. Wir kämpfen gegen die Kriminalität und bieten fortschrittliche Technologien an, um die Sicherheit der Menschen in einer Infrastruktur zu gewährleisten.

WISeNET HD+

Wir bieten Ihnen 4 verschiedene Produktlinien an, um alle Anforderungen des Marktes zu erfüllen, ganz gleich, was Sie brauchen.

WISeNET P

Wir investieren dauerhaft in den Vorverkaufsservice, um unseren Kunden eine Qualitätsüberwachung zu gewährleisten.

WISeNET Q

Um Komplettlösungen anbieten zu können, entwickeln wir starke Partnerschaften mit Unternehmen, die unseren Kameras ergänzende Funktionen bieten.

WISeNET X

Um die Zuverlässigkeit unserer Produkte zu gewährleisten, führen wir Tests an jeder Neuheit durch, bevor sie auf den Markt kommen.

Dome

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet X	Wisenet X	Wisenet L
Modell	XNV-L6080R	XNV-L6080	LNV-6070R
Beschreibung	Vandalismusgeschützte 2MP -Netzwerk-IR-Domkamera	Vandalismusgeschützte 2MP -Netzwerk-Domkamera	Vandalismusgeschützte 2MP -Netzwerk-IR-Domkamera
Auflösung	Maximal 2 MP (1920 x 1080)	Maximal 2 MP (1920 x 1080)	Maximal 2 MP (1920 x 1080)
Objektiv	3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorisiertes Varioobjektiv	3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorisiertes Varioobjektiv	3,2~10 mm Varioobjektiv
Video-Bildrate	Max. 60 BpS bei allen Auflösungen	Max. 60 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,8" CMOS	1/2,8" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR, Entnebelfunktion	ICR, Entnebelfunktion	ICR
Video-Bildrate	H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming	H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 30 m	-	bis zu 30 m
WDR	120dB	120dB	120dB
Innen/Außen	außen	außen	außen
IP Schutzart	IP 66	IP 66	IP 66
Vandalismussicher	IK 10	IK 10	IK 10
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 256 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 256 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 11 W	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 8 W	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 6,5 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt, Manipulation, Defokussierungserkennung, Bewegungserkennung, Übergabe	Hallway View, WiseStreamII unterstützt, Manipulation, Defokussierungserkennung, Bewegungserkennung, Übergabe	Hallway View, WiseStreamII unterstützt, Manipulation, Bewegungserkennung
Art.-Nr.	97000173	97000174	97000175

Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Hanwha
Techwin Europe



Serie	Wisenet L	Wisenet L	Wisenet L
Modell	LNV-6010R	LNV-6030R	SNV-L6014RM
Beschreibung	Vandalismusgeschützte 2MP -Netzwerk-IR-Domkamera	Vandalismusgeschützte 2MP -Netzwerk-IR-Domkamera	Vandalismusgeschützte 2-MP-Full-HD Netzwerk-IR-Flachkamera
Auflösung	Maximal 2 MP (1920 x 1080)	Maximal 2 MP (1920 x 1080)	Maximal 2 MP (1920 x 1080)
Objektiv	Built-in 3mm fixed lens	Built-in 6mm fixed lens	Integriertes Fix-Objektiv (3,6mm)
Video-Bildrate	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen	Max. 30 BpS bei allen Auflösungen
Bildsensor	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS	1/2,9" CMOS
Tag-Nacht	ICR	ICR	Echte Tag/Nacht
Video-Bildrate	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming	H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
IR-LED Reichweite	bis zu 30 m	bis zu 30 m	bis zu 15 m
WDR	120dB	120dB	-
Innen/Außen	außen	außen	außen
IP Schutzart	IP 66	IP 66	IP 66
Vandalismussicher	IK 10	IK 10	IK 10
Speicher	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)	SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
PoE	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 6,5 W	IEEE802.3af, Klasse 3, max. 5,8 W
Spezifikationen	Hallway View, WiseStreamII unterstützt, Manipulation, Bewegungserkennung	Hallway View, WiseStreamII unterstützt, Manipulation, Bewegungserkennung	M12-Anschlussstecker (10/100BASE-T), Bewegungserkennung, Manipulation, Unterstützt Hallway View (90°/270° Drehung), Unterstützt LDC (Lens Distortion Correction - Objektivverzerrung)
Art.-Nr.	97000176	97000177	97000178

Hanwha Techwin Europe 2-MP-Full-HD-23x-PTZ-Netzwerk-Domekamera

- Maximal 2 MP (1920 x 1080) Auflösung
- Unterstützt 16: 9 Full-HD (1080p) Auflösung
- 4,44 ~ 102,1 mm (23x) optischer Zoom, 12x digitaler Zoom
- H.264, MJPEG Dual-Codec, Mehrfach-Streaming
- Tag & Nacht (ICR), WDR (120 dB), intelligente Videoanalyse
- PoE, SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz, bidirektionales Audio
- IP66 / IK10



Herst.-Nr.
SNP-L6233H

Art.-Nr.
053285

Hanwha Techwin Europe 2MP 32x Zoom Box

Der aktuellste Neuzugang der Wisenet-Kameraserie von Hanwha Techwin ist eine kostengünstige Boxkamera mit 2MP-Auflösung und 32-fachem Zoom

- Die Kamera unterstützt H.265-, H.264- und MJPEG-Komprimierung sowie WiseStream II, eine ergänzende Kompressionstechnologie, die exklusiv für Wisenet-Kameras eingesetzt wird.
- Intelligente Videoanalyse (IVA), einschließlich Manipulation, unbefugter Aufenthalt, Richtungserkennung, Defokussierungserkennung, Nebelerkennung, virtueller Linie, Betreten und Verlassen, Erscheinen und Verschwinden, Audioerkennung, Gesichtserkennung und Bewegungserkennung
- Geräuschklassifizierung: Eine Audioanalysefunktion kann kritische Geräusche, wie zum Beispiel laute Stimmen, Schreie, zerbrechendes Glas, Schüsse und Explosionen erkennen und daraufhin sofort einen Alarm auslösen, was dem Sicherheitspersonal eine schnelle Reaktion auf alle Ereignisse ermöglicht.
- Ihre digitale Bildstabilisierung (DIS) reduziert durch Wind oder Erschütterungen erzeugte Bewegungsunschärfe. Dank ihr liefert die Wisenet XNZ-L6320 scharfe und stabile Bilder
- Über ihren SD-/SDHC-/SDXC-Speicherkartensteckplatz können im Fall einer Netzwerkstörung Videos oder Daten auf dem Gerät gespeichert werden. Sobald die Netzwerkverbindung wiederhergestellt ist, können Videobeweise, die ansonsten verloren gegangen wären, abgerufen werden
- Leitstellenmitarbeiter können über die Zwei-Wege-Audiofunktion mit Personen in der Nähe der Kamera kommunizieren und ihnen Hilfe anbieten oder Eindringlinge verwarren
- Dank der PoE-Versorgung benötigt die Kamera keine separate Stromversorgung bzw. Verkabelung



Herst.-Nr.
XNZ-L6320

Art.-Nr.
97000179

Hanwha Techwin Europe XNO-8080R - 5MP-IR-Bullet-Netzwerkamera

- Max. 5 MP (2560 x 1920) Auflösung
- 3,7 ~ 9,4 mm (2,5 x) motorisiertes Varioobjektiv
- Max. 30 BpS bei allen Auflösungen (H.265/H.264)
- H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
- Tag & Nacht (ICR), WDR (max. 120 dB), Entnebelfunktion
- Unbefugter Aufenthalt, Richtungserkennung, Nebelerkennung, Audioerkennung, digitales Auto-Tracking, Geräuschklassifizierung, Manipulation
- Bewegungserkennung, Übergabe
- SD/SDHC/SDXC-Speichersteckplatz (Max. 512 GB)
- Hallway View, WiseStream II unterstützt
- IR-Leuchtwerte 50 m, IP67/IP66, NEMA 4X, IK10
- Unterstützt LDC (Lens Distortion Correction -Objektivverzerrung)
- PoE / 24 V Wechselspannung, 12 V Gleichspannung, bidirektionale Audiofunktion



Herst.-Nr.
XNO-8080R

Art.-Nr.
97000063

Hanwha Techwin Europe QNO-7080R- 4 Megapixel Full HD Network IR Bullet Camera

- Max. 4 MP Auflösung
- 2,8 ~ 12 mm (2,8x) motorisiertes Varioobjektiv
- Max. 20 BpS bei 4 MP, Max.30 BpS bei 2 MP alle Auflösungen
- H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
- Tag & Nacht (ICR), WDR (max. 120 dB)
- Bewegungserkennung, Manipulation, Defokussierungserkennung, Micro-SD-Speicherkartensteckplatz (128 GB), PoE / 12 V Gleichspannung
- IR-Leuchtwerte 30 m, IP66, IK10
- Hallway View unterstützt
- Unterstützt LDC (Lens Distortion Correction - Objektivverzerrung)



Herst.-Nr.
QNO-7080R

Art.-Nr.
97000007

Die weltbeste WDR 150 dB



Netzwerkvideorekorder (NVR)

Hanwha Techwin Europe



Hanwha Techwin Europe



Model	XRN-810S (ohne HDD)	QRN-810S
Beschreibung	Netzwerkvideorekorder mit PoE-Switch	Netzwerkvideorekorder mit PoE-Switch
max. Anzahl Kameras	8	8
PoE Ports	8x PoE /PoE+ Ports	8x PoE Ports
max. Auflösung	8 Megapixel	80 Mbit/s
VideoKomprimierung	H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung & WiseStream unterstützt	H.265-, H.264-, MJPEG & WiseStream
Festplatten	2x SATA bis 8 TB	1x SATA bis 6 TB
Bildschirmausgänge	1x HDMI / 1x VGA	1x HDMI
USB	1x USB 3.0 und 2x USB 2.0	1x USB 3.0 und 1x USB 2.0
Leistung	Max. 18,4 W	Max. 76,2 W (1 HDD, PoE an)
Funktion	ARB unterstützt	ARB Support, QR Code, Defocus event trigger, ONVIF, SUNAPI, SSM
Artikelnummer	97000106	97000100



BOSCH

BOSCH NDP-4502-Z12 PTZ Dome 2MP
12x klar innen Aufputz

IP-Dome-Kamera mit klarer Kuppel und Hängegehäuse für den Inneneinsatz. 12-facher Zoom, 1080p HD. Essential Video Analytics, Intelligent Dynamic Noise Reduction, Fernzugriff und zwei Stromversorgungsoptionen

- Perfekte Kombination von Stil und Technologie für Innenanwendungen, bei denen es auf hochwertige Bildqualität und ein kompaktes, ansprechendes Dome-Gehäuse ankommt
- Integrierter 12-facher optischer Zoom zur eindeutigen Identifikation von Personen (bis max. 90 m) ohne Verlust von Details für die Identifikation (250 Pixel/m)
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Einfache Montage mit flexiblen Einbauoptionen (Deckeneinbau oder Aufputzmontage)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NDP-4502-Z12	9710007

BOSCH NDP-5502-Z30 PTZ Dome 2MP
30x klar IP66 hängend

IP-Dome-Kamera mit klarer Kuppel und Hängegehäuse für den Innen-/Außeneinsatz. 30-facher Zoom, 1080p HD. Essential Video Analytics, Intelligent Dynamic Noise Reduction, Fernzugriff und zwei Stromversorgungsoptionen

- 30-facher optischer Zoom zur eindeutigen Identifikation von Personen (bis max. 183 m) ohne Verlust von Details für die Identifikation
- Hervorragende Leistung bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Einfache Montage mit flexiblen Einbauoptionen (Deckeneinbau oder hängende Montage)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NDP-5502-Z30	9710008

BOSCH NDP-5512-Z30 PTZ-Kamera 2MP
HDR 30x klar IP66 hängend

IP-PTZ-Dome-Kamera; 1080p60; 30-facher optischer/4x4 digitaler Zoom; 120 dB HDR; starlight Technologie; IAE; EVA; PoE; intelligentes Streamen; klare, beschichtete hochauflösende Kuppel. Zwei Stromversorgungsoptionen

- starlight Kamertechnologie mit hervorragender Leistung bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Dynamischer Bereich von 120 dB ermöglicht die zuverlässige Aufzeichnung von Details in überbelichteten Situationen
- Intelligentes Streamen, IDNR und H.265 reduzieren die Bitrate um bis 80 %
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Hochauflösende Kuppel stellt eine maximal effektive Auflösung sicher
- Einfache Montage mit flexiblen Einbauoptionen (Deckeneinbau oder hängende Montage)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NDP-5512-Z30	9710009

BOSCH NDP-5502-Z30L PTZ Dome 2MP
30x IP66 hängend

Hängende IP-Dome-Kamera mit Sonnenblende für den Außenbereich, integrierter IR-Strahler bis 180 m, 30-facher Zoom, 1080p HD-Auflösung. Essential Video Analytics, Intelligent Dynamic Noise Reduction, Fernzugriff und zwei Stromversorgungsoptionen

- Hochleistungsfähige HD-Dome-Kamera für den Außenbereich mit PTZ-Steuerung und integrierter IR-Beleuchtung für Szenen mit schlechten Lichtverhältnissen oder in völliger Dunkelheit
- Variable Beleuchtung garantiert, dass Szenen von IR-Licht einheitlich ausgeleuchtet und dunkle oder überbelichtete Bereiche minimiert werden
- Beleuchtung bis 180 m



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NDP-5502-Z30L	9710010

BOSCH NDP-5512-Z30L PTZ-Kamera 2MP
HDR 30x IP66 hängend IR

IP-PTZ-Dome-Kamera; integrierter IR-Strahler bis 180 m; 1080p60; 30-fach optischer/4x4 digitaler Zoom; 120 dB HDR; starlight Technologie; IAE; EVA; PoE; intelligentes Streamen, zwei Stromversorgungsoptionen

- starlight Kamertechnologie mit hervorragender Leistung bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Hochleistungsfähige HD-Dome-Kamera für den Außenbereich mit PTZ-Steuerung und integrierter IR-Beleuchtung für Szenen mit schlechten Lichtverhältnissen oder in völliger Dunkelheit
- Variable Beleuchtung garantiert, dass Szenen von IR-Licht einheitlich ausgeleuchtet und dunkle oder überbelichtete Bereiche minimiert werden
- Beleuchtung > 180 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NDP-5512-Z30L	9710011

BOSCH NUC-52051-F0 Feststehende
Domekamera 5MP 360°

Kompakte IP-Panoramakamera für den Innenbereich zur MP-Rundumüberwachung. Befestigungsrahmen zur Aufputzmontage im Innenbereich

- 5 MP/15 Bild-Sensor für genaue Details mit fließenden Bewegungen
- Diskretes, ästhetisches und kompaktes Design
- Gleichzeitiger Rundumüberblick und ausführliche Objektüberwachung
- Schutzklasse IK10 für höheren Schutz
- Intelligent Dynamic Noise Reduction (IDNR) verringert die Bandbreiten- und Speicheranforderungen um bis zu 50 %



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NUC-52051-F0	9710012

BOSCH NUC-52051-F0E Feststehende
Domekamera 5MP 360° IP66 Aufputz

Kompakte IP-Panoramakamera für den Außenbereich zur MP-Rundumüberwachung. Befestigungsrahmen zur Aufputzmontage im Außenbereich (IP66)

- 5 MP/15 Bild-Sensor für genaue Details mit fließenden Bewegungen
- Diskretes, ästhetisches und kompaktes Design
- Gleichzeitiger Rundumüberblick und ausführliche Objektüberwachung
- Schutzklasse IK10 für höheren Schutz
- Intelligent Dynamic Noise Reduction (IDNR) verringert die Bandbreiten- und Speicheranforderungen um bis zu 50 %



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
NUC-52051-F0E	9710013

UNSER PARTNER



BOSCH



Bosch Security Systems ist ein weltweit führender Hersteller von Sicherheits- und Kommunikationssystemen. Das Angebot umfasst Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, Sound, Feuer und Konferenzlösungen. Bosch bietet nicht nur eine Reihe innovativer Produkte, sondern auch ein kommerzielles Partnerschaftsprogramm mit Spezialisten, Integratoren, Installateuren, Distributoren und OEMs.

Dank seiner internationalen, aber auch lokalen Präsenz ist Bosch seinen Kunden stets nah und aufmerksam und garantiert ein hervorragendes Serviceniveau auf der ganzen Welt.

DIE STRATEGIE

Wir stehen in ständigem Kontakt mit Endkunden und Konstruktionsbüros, um maßgeschneiderte Lösungen zu schaffen, die den spezifischen Bedürfnissen entsprechen.

SEMINARE

In unseren Seminaren können Sie Ihr Know-how erweitern und sich selbst differenzieren.

TECHNISCHER SERVICE

Die hohe Verfügbarkeit unserer technischen Unterstützung bietet einen entscheidenden Vorteil bei der einfachen Installation und Kontinuität des Services.

SERVICE

Unser Qualitätsanspruch mit einem effizienten Service bedeutet, dass unsere Lösungen und Produkte einen deutlich höheren Return on Investment bieten.

BOSCH NDI-4502-AL Feststehende Domekamera 2MP 3-10mm auto

Professionelle IP-Dome-Kamera für HD-Überwachung in Innenbereichen mit H.265, Essential Video Analytics und integriertem Infrarot

- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Sehr detailreiche Bilder dank 1080p30
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- IR-Version mit 30 m Sichtweite



Herst.-Nr. NDI-4502-AL Art.-Nr. 97100014

BOSCH NDE-4502-AL Feststehende Domekamera 2MP 3-10mm auto IP66

Schlagfeste IP-Dome-Kamera für HD-Überwachung im Außenbereich mit H.265, Essential Video Analytics und integriertem Infrarot

- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Sehr detailreiche Bilder dank 1080p30
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- IR-Version mit 30 m Sichtweite



Herst.-Nr. NDE-4502-AL Art.-Nr. 97100015

BOSCH NDI-5503-AL Feststehende Domekamera 5MP HDR 3-10mm auto

Professionelle IP-Dome-Kamera für MP-Überwachung in Innenbereichen mit H.265, Essential Video Analytics und integriertem Infrarot

- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- 5 MP Auflösung mit einer Bildqualität von bis zu 30 Bildern/s für äußerst detailreiche Bilder
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- Erweiterter Dynamikbereich-Modus, um Details gleichzeitig in hellen und dunklen Bereichen sichtbar zu machen
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten



Herst.-Nr. NDE-4502-AL Art.-Nr. 97100016

BOSCH NDE-5503-AL Feststehende Domekamera 5MP HDR 3-10mm auto IP66

Schlagfeste IP-Dome-Kamera für MP-Überwachung im Außenbereich mit H.265, Essential Video Analytics und integriertem Infrarot

- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- 5 MP Auflösung mit einer Bildqualität von bis zu 30 Bildern/s für äußerst detailreiche Bilder
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Erweiterter Dynamikbereich-Modus, um Details gleichzeitig in hellen und dunklen Bereichen sichtbar zu machen



Herst.-Nr. NDE-5503-AL Art.-Nr. 97100017

BOSCH NFN-70122-F0A Feststehende Domekamera 12MP 360° IVA Einbau

Unterputz-Montage, Kamera mit hochleistungsstarkem 12 MP Sensor mit lackierbarer Abdeckung für eine unauffällige, intelligente Rundumüberwachung. Intelligent Video Analytics 360°-Objektiv

- 12 MP / 30 Bilder/s Sensor für genau Details mit fließenden Bewegungen
- Kamera- oder clientseitige Entzerrung zur einfachen Integration
- Intelligent Video Analytics bei vollständigem Rundumüberblick
- Diskretes, ästhetisches Design für den Deckeneinbau
- Leicht lackierbar für eine unauffällige Installation



Herst.-Nr. NFN-70122-F0A Art.-Nr. 97100018

BOSCH NBE-4502-AL Zylinder 2MP 2,8-12mm auto IP67 IK10

Robuste IP-Zylinderkamera mit Infrarotbeleuchtung für HD-Überwachungsanwendungen im Außeneinsatz, mit H.265 und Essential Video Analysis

- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Integrierter IR-Strahler mit 60 m Sichtweite
- Sehr detailreiche Bilder dank 1080p30
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming



Herst.-Nr. NBE-4502-AL Art.-Nr. 97100024

BOSCH NBE-5503-AL Zylinder 5MP HDR 2,7-12mm auto IP67 IK10

Robuste IP-Zylinderkamera mit Infrarotbeleuchtung für MP-Überwachungsanwendungen im Außeneinsatz, mit H.265 und Essential Video Analysis

- 5 MP Auflösung mit einer Bildqualität von bis zu 30 Bildern/s für äußerst detailreiche Bilder
- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten
- Großer Dynamikbereich-Modus (120 dB), um Details gleichzeitig in hellen und dunklen Bereichen sichtbar zu machen



Herst.-Nr. NBE-5503-AL Art.-Nr. 97100025

BOSCH NBE-6502-AL Zylinder 2MP HDR 2,8-12mm auto IP67 IK10

Robuste IP-Zylinderkamera mit Infrarotbeleuchtung für HD-Überwachungsanwendungen im Außeneinsatz, mit H.265 und Essential Video Analysis

- Extrem hohe Empfindlichkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Einfache Montage mit Autozoom-/Autofokus-Objektiv, Assistenten und vorkonfigurierten Modi
- Vollständig konfigurierbares H.265-Multi-Streaming
- Integrierte Essential Video Analytics zum Auslösen von relevanten Alarmen und für das schnelle Abrufen von Daten



Herst.-Nr. NBE-6502-AL Art.-Nr. 97100026



Präsentations- technik



Präsentationssysteme / Digital Signage	138
Displays	142
Wandhalterungen	149
Dokumentenkameras	155
PTZ Kameras	157
Arbeitskonsolen	160
KVM	161
Videosplitter / Videoswitche	165
Videoextender	168
KVM Zubehör	174



Der einfachste Weg,
große Ideen zu teilen
und ihnen beim
Wachsen zuzusehen.

BARCO ClickShare Drahtloses Stand-Alone Präsentationssystem



ClickShare verbindet Laptops und Tablet-PC mit nur einem Knopfdruck drahtlos mit der Videotechnik des Konferenzraums. Mehrere Teilnehmer können ihre Präsentation mit einem Klick zuschalten und so einfach wie nie Inhalte teilen.

Nie wieder schwarze Bildschirme, falsche Auflösung, falsche Seitendarstellung oder fehlende Anschlusskabel! Durch das einfache Umschalten und Teilen von Inhalten wird eine völlig neue Meetingkultur ermöglicht

- max. Ausgangsauflösung: 1.920 x 1080
- Drahtlose Übertragung des Bildschirminhalts über die USB-Schnittstelle des PCs/Laptops
- Einfachste Handhabung durch echtes Plug & Play: ClickShare Button an die USB-Schnittstelle anschließen und den Knopf drücken. Fertig!
- Keine Software-Installation auf dem Laptop notwendig
- Inhalt von bis zu 4 Besprechungsteilnehmern gleichzeitig darstellbar (4er-Split)
- Zuverlässige, stabile WLAN-Übertragung über 2,4 Ghz und 5 Ghz
- Bestehendes WLAN-Netzwerk wird nicht verwendet
- Kompatibel zu iOS, OSX, Windows und Android



Herstellernummer	Variante	Art.-Nr.
R9861500D01	ClickShare Button USB-A	72R9861500D01
R9861500D01C	ClickShare Button USB-C	72R9861500D01C
R9861510EU	ClickShare CS-100 Pack EU (Bundle)	72R9861510EU
R9861510HEU	ClickShare CS-100 Huddle EU	72R9861510HEU

BARCO ClickShare Bundle Halter / Tray + 2 x Button

In der eleganten ClickShare-Ablage befinden sich die Buttons, wenn sie nicht verwendet werden

- Bis zu vier Buttons passen in den Tray
- Set bestehend aus:
- 1x ClickShare Tray
- 2x ClickShare USB-A Button



Herstellernummer	Variante	Art.-Nr.
R9861500P01	Bundle Halter / Tray + 2 x Button	72R9861500P01

BARCO ClickShare Button Halter / Tray

In der eleganten ClickShare-Ablage befinden sich die Buttons, wenn sie nicht verwendet werden

- Bis zu vier Buttons passen in den Tray



Herstellernummer	Variante	Art.-Nr.
R9861500T01	Button Halter / Tray	72R9861500T01

BARCO ClickShare CS-100 Huddle – EssentialCare 5y

- Garantieverlängerung auf 5 Jahre für das Huddle-Grundgerät



Herstellernummer	Art.-Nr.
13178	7213178

BARCO ClickShare CS-100 – EssentialCare 5y

- Garantieverlängerung auf 5 Jahre für das CS-100 Bundle



Herstellernummer	Art.-Nr.
12402	7212402

ClickShare

Selbst- bewusst teilen

Entdecken
Sie ClickShare
CS-100 Huddle

Ihre Folien sind vorbereitet. Die Notizen für das Meeting liegen bereit. Die Teilnehmer warten gespannt auf Ihre Präsentation. Aber während Sie versuchen, Ihr Gerät mit dem Bildschirm zu verbinden, wächst Ihre Anspannung und Ihr Selbstvertrauen schrumpft. Haben Sie das auch schon erlebt? Wir alle kennen das. Dank ClickShare CS-100 betreten Sie einfach den Konferenzraum und teilen alle Ihre Inhalte, egal auf welchem Gerät sie sich befinden – PC, Mac, Tablet oder Smartphone. Es funktioniert einfach immer. Sie können sich ganz auf Ihre Präsentation konzentrieren, denn technische Probleme gehören der Vergangenheit an.



INNÉS CMS PlugnCast

Die Software PlugnCast ist ein Inhalts-Managementsystem (CMS), mit dem sich die Übertragung von Multimedia-Inhalten auf ein Bildschirmnetzwerk verwalten lässt.

- Die Software PlugnCast ist ein Inhalts-Managementsystem (CMS), mit dem sich die Übertragung von Multimedia-Inhalten auf ein Bildschirmnetzwerk verwalten lässt.
- PlugnCast verfügt über eine Server-Software mit WEB-basierter Benutzerschnittstelle.
- Die Software ist in zwei Varianten lieferbar. Als PlugnCast On-Premises wird sie auf einem Server beim Endkunden lokal installiert. Bei PlugnCast Off-Premises wird die sofort einsatzbereite Software als SaaS-Lösung im INNÉS-Datacenter gehostet.



Herst.-Nr.
PCS.ON.WIN

Art.-Nr.
449PlugnCast

Qeedji SLATE106 - 6" Display für intelligente Anwendungen

Das SLATE106 von INNÉS ist ein für Digital Signage-Anwendungen speziell entwickeltes e-Ink-Display in 6"-Größe

- Durch seinen extrem niedrigen Stromverbrauch kann das Display bis zu drei Jahre lang ohne Batteriewechsel funktionieren
- Das SLATE106 ist mit einem Bluetooth Low Energy 4.1-Modem und einem NFCMiFare-Chip-Leser ausgestattet.
- Drei Touch-Screen-Tasten für individuelle interaktive Funktionen sind zusätzlich integriert.
- Das Gerät kann von einem USB-Host oder von einer Basisstation Bilder in vier Graustufen empfangen und anzeigen.
- Mit der Applikation SignMeeting lässt sich das Display mit MS-Exchange, Lotus Domino, Google Calendar oder einer externen Datenbank verbinden.
- Mit der Basisstation SMH300 können bis zu 20 SLATE106 gesteuert werden.



Herst.-Nr.
SLATE106

Art.-Nr.
449SLATE106

Qeedji DMB400 Ultra HD Multimedia Player für Digital Signage + 16 GB SSD

Der Digital Signage Media Player DMB400 ist speziell für die audiovisuelle Unternehmenskommunikation bestimmt

- Der Digital Signage Media Player DMB400 ist speziell für die audiovisuelle Unternehmenskommunikation bestimmt
- Dieser Player mit geringem Energieverbrauch unterstützt die meisten Medienformate in einer Ultra HD Qualität
- Mit der Software Playzilla kann der DMB400 den Bildschirm in verschiedene unabhängige Zonen aufteilen und erlaubt es, Multimedia Szenarien nach einem Kalender zu spielen. Der Inhalt kann automatisch vom Netz oder mit einem USB-Stick abgeladen werden. Der DMB400 kann mit der mitgelieferten Software Screen Composer oder mit dem CMS PlugnCast der 3. Generation gesteuert werden.
- Der DMB400 kann mit einem Kabel an einen Full HD oder Ultra HD Monitor angeschlossen werden. Audio ist in Stereo mit einem Jack 3.5. Anschluss oder HDMI erhältlich.
- Vorteile: H265 UHD Video Decoder
- OS Gekkota eLinux: schneller Start und robust
- Programmierung des Ruhezustands des Bildschirms
- Kompatibel: Web App HTML5
- Unterstützt mehrseitiges PDF
- Green IT: 11W Verbrauch
- Leise (ohne Ventilator)
- Unabhängige Video- und Audio-Kanäle
- Kensington-Sicherung



Herst.-Nr.
DMB400 SSD16

Art.-Nr.
449DMB40016

INNÉS Multiplattform Applikation Playzilla 1 Year Support

1 Year Support für Applikation Innes Playzilla



Herst.-Nr.
APP.PZ.SA1

Art.-Nr.
449Playzilla 1 Year

INNÉS Multiplattform Applikation Playzilla

Mit Screen Composer oder PlugnCast zusammengestellte Abspielprogramme werden mit Hilfe der HTML5-basierten Applikation Playzilla abgespielt

- Sie wird oberhalb eines WEB-Betriebssystems wie INNÉS Gekkota ausgeführt, das auf unseren Media Playern werksseitig stets vorinstalliert ist.
- Unterstützt fast alle Media-Formate am Markt: Bilder, Video, Audio, PDF- und MS-PowerPoint Diashow HTML5, RSS Feeds, MPEG TS-Streaming, Lauftexte Anzeige als Vollbildschirm oder Mehrzonenbildschirm, Quer- oder Hochformat möglich Wochenkalender und Ereignisszenarien.
- Gute Einbindung von WEB-Diensten, UDP-Socket, WEB-SQL...
- Terminierbare Bildschirmausschaltzeiten.
- HTML5-Technik auf Mehrfachplattform (Linux, Windows)



Herst.-Nr.
APP.PZ

Art.-Nr.
449Playzilla

Qeedji SMH300 Bluetooth Low Energy Hub für SLATE106

In Kombination mit der Applikation SignMeeting steuert er die Fernübertragung von Inhalten auf SLATE106

- Der SMH300 ist ein mit HTML5-Rendering engine ausgestatteter Bluetooth Low Energy Hub.
- In Kombination mit der Applikation SignMeeting steuert er die Fernübertragung von Inhalten auf e-Ink-Displays SLATE106 am Eingang von Sitzungsräumen.
- Die Applikation SignMeeting ist mit Ressourcenmanagementsystemen wie MSExchange, Lotus Notes, Google Apps for Works und vielen anderen kompatibel.
- In Kombination mit der Applikation SignDoor steuert der SMH300 die Fernübertragung von Inhalten auf e-Ink-Displays SLATE106 am Eingang von Büroräumen oder am Arbeitsplatz.
- Die Applikation SignDoor ist mit einem LDAP Adressbuch wie MS Active Directory oder LDAP-Briva für MS-Dateien kompatibel.
- Der SMH300 verfügt über ein Vesa MIS-E (100x200)-Befestigungssystem zur perfekten Montage an abgehängten Decken.
- Der SMH300 kann bis zu 20 SLATE106 steuern.



Herst.-Nr.
SMH300

Art.-Nr.
449SMH300



Qeedji

SMA300 Full HD Multimedia Player für einfache Multimedia Übertragung

Der Digital Signage Mediaplayer SMA300 ist für einfache Multimedia Übertragung, hauptsächlich für Bildschirme in Verkaufsstellen, konzipiert

- Dieser Player mit geringem Energieverbrauch unterstützt die meisten Medien-Formate ohne nötige Konvertierung und dieses in einer Full HD Qualität
- Mit der App Playzilla kann der SMA300 den Bildschirm in verschiedene unabhängige Zonen aufteilen und erlaubt es, Multimedia Szenarien nach einem Kalender zu spielen. Mit der App SignMeeting gekoppelt können Konferenzräume auf einem großen Bildschirm mit Orientierungspiktogrammen angezeigt werden. Der Inhalt kann automatisch vom Netz oder mit einem USB-Stick abgeladen werden. Der SMA300 kann mit der mitgelieferten Software Screen Composer oder mit dem INNES CMS PlugnCast gesteuert werden
- Der SMA300 kann mit einem HDMI Kabel an einen Full HD Monitor angeschlossen werden. Analoges Audio ist in Stereo mit einem Jack 3.5. Anschluss und der digitale Ton über HDMI erhältlich
- Vorteile:
- Full HD Video Decoder
- OS Gekkota eLinux: schneller Start und robust
- Programmierung des Ruhezustands des Bildschirms
- Kompatibel: Web App und HTML5
- Unterstützt mehrseitiges PDF
- Green IT : 7W Verbrauch



Herst.-Nr.
SMA300 SD4

Art.-Nr.
449SMA300SD4

Qeedji

SMT210 10'' Media Player und HTML5 Multimedia Touchscreen

Der Media Player SMT210 besteht aus einem 10'' Bildschirm und einem HTML5 Renderer

- Mit der SignMeeting App ist der SMT210 für das Anzeigen von Informationen am Eingang von Sitzungsräumen bestimmt, die mit Multimedia Inhalten kombiniert werden können.
- Das Reservieren von Sitzungsräumen ist ebenfalls möglich mit Hilfe eines ergonomischen Benutzer-Interface und einem RFID Badge mittels einer integrierten NFC/MIFARE Leser-Technologie.
- Die SignMeeting App ist mit vielen Kalender Systemen kompatibel, so wie MS-Exchange, Lotus Notes, Google for Works, Safeware Gesroom, Lucca Urba als auch viele vorrangige Systeme.
- Der SMT210 kann mit einem Vesa MIS-E System (100x200) an einer Wand angebracht werden
- Vorteile:
- Dicke: 35 mm
- Gekkota eLinux OS: schneller Start und robust
- Kompatibel: SignMeeting App oder personalisierte HTML5 App
- Programmierung des Ruhezustands des Bildschirms
- Spannungsversorgung 12V oder Ethernet
- HD H264 Video Recoder
- Green IT: 7W Verbrauch



Herst.-Nr.
SMT210 BLANC

Art.-Nr.
449SMT210



**Präsentieren im Konferenzraum?
DaisyNET!**

Warum DaisyNET?

DaisyNET ermöglicht es einem Anwender, AV-Signale im Konferenzraum auf einfachste Weise zum Display oder Projektor zu übertragen – ein Knopfdruck genügt.

- Zuverlässig, sicher und ohne Qualitätsverlust
- Beliebig erweiterbar für mehrere Teilnehmer mit herkömmlichen CAT-Kabel
- Kinderleichte Installation

exertis | CONNECT

DaisyNET II Kaskadierbarer 4K Multifomat-Extender (HDBaseT)

DaisyNET II ist ein 4K-fähiger, kaskadierbarer Multifomat-Extender, der hauptsächlich für Konferenzraum-Anwendungen gedacht ist. Das heißt: Man hat an jedem Tisch eines Konferenzraumes einen Einspeisepunkt, den DaisyNET II Transceiver (TRX). Hier schließt der Anwender seine Signalquellen (z.B. Laptop) an. Die DaisyNET-Geräte der jeweiligen Tische sind untereinander mit nur einem CAT-Kabel verbunden, über das Video-, Audio- und Steuersignale sowie Ethernet mittels HDBaseT-Technologie transportiert wird. Der Anwender kann entweder per internem oder externen Taster oder per Mediensteuerungsbe-fehl sein Signal über den DaisyNET-Bus zum Display / Projektor senden.

Kaskadierbarer 4K Multifomat-Extender mit HDBaseT-Technologie als Transceiver (TRX), d.h. Transmitter und Receiver in einem Gerät. Es können bis zu 32 Geräte kaskadiert werden, die jeweils bis zu 100 Meter weit voneinander entfernt sein dürfen.

DaisyNET II SRX: Sorgt für eine optimale visuelle Qualität, falls Bildschirme und Quellen mit unterschiedlichen festen Formaten und Auflösungen gemischt werden.

- Eingänge: HDMI 2.0 / DisplayPort / VGA / HDBaseT
- Ausgänge: HDMI, Audio, HDBaseT
- Auflösung: bis 4096x2160/60Hz
- Reichweite: bis 100m
- Steuerung: Kontakte, ShowMe Taster, Telnet, CEC
- Sonstiges: Ethernet,RS-232



Variante

Art.-Nr.

DaisyNET II TRX	7092DNTRX
DaisyNET II SRX (Skalierender Receiver)	7092DNSRX
DaisyNET II Ersatznetzteil	7092DNPS



newline 4K Multitouch Display, Android 8.0, RS-Serie

Die Allround Lösung für Bildungseinrichtungen

- 4K LED Touchdisplay
- energieeffizient
- matte, Anti-Fingerabdruck Oberfläche (7H),
- Android 8.0 Betriebssystem
- bis zu 20 Touchpunkte
- integrierte Lautsprecher
- Kontrast: 4.000:1
- OPS-PC Slot (auf Seite 144 finden Sie die passenden OPS-PC's)



Herstellernummer	Vesa	Größe	Art.-Nr.
TT6519RS	600x400	65"	45300008
TT7519RS	600x400	75"	45300007
TT8619RS	800x400	86"	45300006

newline Trutouch, 4K, Touch, VN-Serie

machen Sie jeglichen Raum zu einem interaktiven Raum

- 20 Punkte Multi-Touch
- 4K Auflösung
- Newline Smart System Android 5.0 basiert
- OPS-PC Slot (auf Seite 144 finden Sie die passenden OPS-PC's)
- Optical Bonding
- Objekterkennung unter Android und Windows
- integriertes WiFi



Herstellernummer	Vesa	Größe	Art.-Nr.
TT6518VNX	600x400	65"	45300015
TT7518VNX	800x400	75"	45300016
TT8618VNX	800x400	86"	45300017

newline 4K Multitouch Display, P-Cap, ohne Android, NAOSIP-Serie

High-End in Security und Design

- 4K LED P-Cap Touchdisplay
- Helligkeit > 400cd/m²
- matte, Anti-Fingerabdruck Oberfläche (7H)
- no Android
- bis zu 20 Touchpunkte
- integrierte Lautsprecher
- Kontrast: 4.000:1
- OPS-PC Slot (auf Seite 144 finden Sie die passenden OPS-PC's)



Herstellernummer	Vesa	Größe	Art.-Nr.
TT6519IP	800x400	65"	45300005
TT7519IP 33TT8619IP	800x400	75"	45300004
TT8619RS	800x400	86"	45300003

newline 4K UHD Touchdisplay, Kamera, Mic, X-Serie

Die All-In-One-Lösung für eine umfassende, einheitliche und effektive Zusammenarbeit

- Newline Trutouch 10 Punkte Multi-Touchdisplay
- Flatfrog IR-Touch
- 4K (3.840x2.160), 370cd/m², Kontrast 4.000:1, 8ms Reaktionszeit
- 2x integrierte Full HD Kamera, integrierte Lautsprecher (2x15W), integriertes Mikrofonarray
- Android 5.0.1
- inkl. OPS-PC NDiSM537, i7-7700T, 256GB SSD, 16GB DDR4 RAMU, 256GB SSD, ohne Betriebssystem
- Inklusive Lebenslanger IdeaMax Lizenz und 1-Jahres Lizenz Montage



Herstellernummer	Größe	Art.-Nr.
TTX6	65"	45300020
TTX8	75"	45300021
TTX9	86"	45300022

newline

SICHERE LÖSUNGEN FÜR IHR IT-BUSINESS



CERTIFIED
OPTICAL
BONDING



CERTIFIED
OPTICAL
BONDING

HIGH-END SECURITY UND DESIGN



Enterprise Level
Security



Optimiert für
Windows



Bonded
PCAP



No
Android

65" / 75" / 86"

ALL-IN-ONE LÖSUNG



Kameras und
Mikrofon-Array
integriert



Herausragende
Touch Technologie



Bonded
InGlass



UC Collaboration
Hub

65" / 75" / 86"

DAS INTERAKTIVE ECOSYSTEM FÜR IHREN ARBEITSPLATZ

Technologie und mobile Geräte sind zur Basis moderner Arbeitsplätze geworden. Eine einfache Verbindung sowie das Teilen und Bearbeiten von digitalem Content sind nicht mehr wegzudenken. Das interaktive Ecosystem von Newline beinhaltet umfangreiche digitale Werkzeuge und hilft Ihnen effizienter, schneller und besser zu arbeiten. Mit Newline als Herzstück eines jeden Arbeitsplatzes werden Ihre Meetings, Unterrichtsstunden, Videokonferenzen oder Collaboration Sessions auf ein neues Level gehoben.

Mit Touch- und Non-Touchdisplays in Größen bis zu 98" bietet Newline eine breite Palette an innovativen Lösungen für Ihren digitalen Arbeitsplatz. Höchste Qualität und eine intuitive Bedienung sind der Grund für die weltweite Begeisterung bei Nutzern in der Newline Community, die stetig wächst. Seien auch Sie ein Teil dieser Erfolgsgeschichte.

www.newline-interactive.com



newline 4K LED Display, 400cd/m², Lautsprecher, NT-Serie

Erwecken Sie Ihre Präsentation und Ihre Lektion auf einem handelsüblichen Display in lebendiger 4K-Auflösung zum Leben.

- 4K LED Display (Non-Touch)
- 400cd/m²
- Kontrast: 4.000:1
- Lautsprecher
- integriertes WiFi
- Newline Smart System



Herstellernummer	Vesa	Größe	Art.-Nr.
TT8519NT	800x400	85"	45300002
TT9819NT	800x400	98"	45300001

newline 98", 4K Multitouch Display, Mediaplayer

Das interaktive 4K UHD-Display sorgt für mehr Kollaboration und Interaktion. Verwandeln Sie das Display in ein digitales Whiteboard

- 98", 4K LED Touchdisplay
- 370cd/m²
- matte, Anti-Fingerabdruck Oberfläche
- Android Betriebssystem
- IR-Touch, bis zu 20 Touchpunkte
- VESA 600x400
- integrierter Mediaplayer für JPEG, MPEG, MP3 und viele weitere Formate
- OPS-PC Slot



Herstellernummer	Art.-Nr.
TT9818RS	45300016

newline 4K OPS-PC, ohne Windows Lizenz

- integriertes WiFi
- Windows 10 Pro vorinstalliert
- ohne Lizenzschlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten)



Herstellernummer	CPU	RAM	Speicher	Auflösung	Art.-Nr.
S044610	I5-7500U	4 GB	500 GB HDD	4K@30Hz	45300012
S044P622	I5-7500U	2x4 GB	256 GB SSD	4K@60Hz	45300011
S044P832	I7-7500U	2x8 GB	256 GB SSD	4K@60Hz	45300010
NDiSM537	I7-7700T	2x8 GB	256 GB SSD	4K@60Hz	45300009



VESTEL Entry Display, 32"

32" Entry Display Series, FHD, 16/7, 350 cd/m², horizontal

- Auflösung: 1920x1080 (FHD)
- Helligkeit: 350 cd/m²
- Panel Typ: 16/7
- Interface: HDMI 2.0 / DP 1.2A / USB / RS232 / RJ45 / Audio / Speaker
- SoC Plattform
- WB Content Scheduling, USB Autoplay
- Daisy Chain



Herstellernummer

ED32V

Art.-Nr.

48100001

VESTEL HB Edge Display, 24/7

Professional High Bright Edge Series, FHD, 24/7, 700cd, horz./vert.

- Auflösung: 1920 x 1080 (16/9) – FHD
- Reaktionszeit: 9 ms
- Einsatzbereich: Indoor
- Panel-Technologie: IPS
- Helligkeit: 700 cd/m²
- Dauerbetrieb: 24/7
- offene Plattformunterstützung
- WLAN, Bluetooth



Herstellernummer

PEH49F

Größe

49"

Art.-Nr.

48100005

PEH55F

55"

48100006

VESTEL 65" UHD Signage Displays

OPS ready

- Auflösung: 3840 x 2160 (UHD)
- Bezel: 16-39 mm (T/R/L), 21-39 mm (B)
- Einsatzbereich: Indoor
- Helligkeit: 400 cd/m²
- Dauerbetrieb: 16/7
- Interface: HDMI 2.0 / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR / HP / Audio / Speaker



Herstellernummer

UHM65UG

Größe

65"

Art.-Nr.

48100008

VESTEL Professional UHD Signage Displays

Mit Quad-Core-SoC (System on Chip) unterstützen diese Serien-Displays der Digital Signage-Monitore sowohl Offline- als auch Cloud-basierte Inhalte

- Auflösung: 3840 x 2160 (UHD)
- Bezel: 16-39 mm (T/R/L), 21-39 mm (B)
- Helligkeit: 600 cd/m²
- Dauerbetrieb: 24/7
- Interface: HDMI 2.0 / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR / HP / Audio / Speaker
- Pixel Shifting



Herstellernummer

PDU75U

Größe

75"

Art.-Nr.

48100009

PDU86S

86"

48100010

PDU98S

98"

48100011



VESTEL Vestel Videowall, mit Ultra schmalen Rahmen

- Auflösung: 1920 x 1080
- Rahmen: 1.9 mm
- Helligkeit: 450 cd/m²
- Dauerbetrieb: 24/7
- Landscape und Portrait Modus
- OPS-Steckplatz



Herstellernummer	Größe	Art.-Nr.
VW49U45	49"	48100012
VW55U50	55"	48100013
VW55X50	55"	48100014

VESTEL IFC Serie, "65 CAP Interactive Flat Panel Displays

Entwickelt mit PCAP-Touchscreen Technologie, die Interactive Flat Panel Display ist dynamisch und ansprechend Lösung für Bildung und Wirtschaft

- Auflösung: 3840 x 2160 (16/9) UHD, 4K
- Helligkeit: 400 cd/m²
- Dauerbetrieb: 16/7
- 10 Punkt Touch Technologie



Herstellernummer	Größe	Art.-Nr.
IFC65TI	65"	48100015

VESTEL PDX Series Professional Extra Bright Signage Displays

Perfekte Sicht bei starker Sonneneinstrahlung mit vollständigem visuellem Erlebnis

- Auflösung: 1920x1080 (FHD)
- Helligkeit: 2500 cd/m²
- Dauerbetrieb: 24/7
- Rahmen: 38 mm (T/R/L), 38 mm (B)
- Interface: HDMI 2.0 / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR / HP / Audio / Speaker



Herstellernummer	Größe	Art.-Nr.
PDX55S	55"	48100018
PDX75S	75"	48100019

VESTEL Plugin OPS Modul, (Steckbare PC's)

Für zusätzliche Rechenleistung der Vestel Displays

- OPS-PC
- Win10 Home



Herstellernummer	RAM / Speicher	Art.-Nr.
OPSSL650	8GB RAM / 500GB HDD	48100016
OPSSL650XL	16GB RAM / 256GB SSD	48100017

VESTEL

VISUAL SOLUTIONS

Professional Displays 24" bis 98"

Videowall Displays bis 0.49mm Bezel

Interactive Touch Displays IR & PCAP

CASE STUDY

	vs.vestel.eu/tipico
	vs.vestel.eu/vfl





kapazitive Touch Monitore

Diese Geräte sind die perfekte Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen, einschließlich POS

- IP65 Front / IP 40 Rückseite
- Touchtechnologie: Projected Capacitive 10-point Multitouch
- Kompatibel mit: Windows; Linux; Mac; Android
- Touch life (kontakte): Unlimited
- Oberflächenstärke: 7H
- Oberflächenbehandlung: Blendfrei (chemisch geätzt)
- Anschlüsse: 1x HDMI (1.3 incl. HDCP), 1x VGA, 1x DVI-D



Größe	Herstellernummer	max. Auflösung	Seitenverhältnis	Art.-Nr.
7"	FT07TMBCAP	1920x1080	16:9	255FT07TMBCAP
8"	FT08TMBCAP	1920x1080	4:3	255FT08TMBCAP7
10"	FT10TMBCAP	1920x1080	4:3	255FT10TMBCAP
10,1"	FT101TMBCAP	1920x1080	16:10	255FT101TMBCAP
12,1"	FT121TMBCAP	1920x1080	4:3	255FT121TMBCAP
13,3"	FT133TMBCAP	1920x1080	16:9	255FT133TMBCAP
15"	FT15TMBCAP	1920x1080	4:3	255FT15TMBCAP
15,6"	FT156TMBCAP	1920x1080	16:9	255FT156TMBCAP
17"	FT17TMBCAP	1920x1200	5:4	255FT17TMBCAP
19"	FT19TMBCAP	1920x1200	5:4	255FT19TMBCAP
21,5"	FT215TMBCAP	1920x1200	16:9	255FT215TMBCAP
32"	FT32TMBCAPOB	1920x1200	16:9	255FT32TMBCAPOB
43"	FT43TMBCAPOB	1920x1200	16:9	255FT43TMBCAPOB
55"	FT55TMBCAPOB	1920x1200	16:9	255FT55TMBCAPOB



IP65 High Brightness Touch Monitore

Für Industrie- und Außenanwendungen in rauen Umgebungen bietet faytech IP65

- IP65
- Seitenverhältnis: 4:3
- Touchtechnologie: Projected Capacitive 10-point Multitouch
- Kompatibel mit: Windows; Linux; Mac; Android
- Oberflächenstärke: 7H
- Anschlüsse: 1x HDMI, 1x USB-Touch, 1x 8-36V DC-In
- max. Auflösung: 1920x1080



Größe	Herstellernummer	Gehäuse Material	Anschlüsse	Art.-Nr.
12,1"	FT121TMIP65CAPVGA	Rubber front, plastic back case	VGA	255FT121TMIP65CAPVGA
12,1"	FT121TMIP65HBCAPHDMI	Rubber front, plastic back case	HDMI	255FT121TMIP65HBCAPHDMI
15"	FT15TMIP65CAPHBOB	Aluminum	HDMI	255FT15TMIP65CAPHBOB



Open Frame kapazitive Touch Monitore

Die kapazitiven Open-Frame-Touch-Monitore von faytech sind die perfekte Wahl für die Industrie

- IP65 Front / IP 40 Rückseite
- Touchtechnologie: Projected Capacitive 10-point Multitouch (optically bonded)
- Touch life (kontakte): Unlimited
- Oberflächenstärke: 7H
- Oberflächenbehandlung: Blendfrei (chemisch geätzt)
- Anschlüsse: 1x HDMI (1.3 incl. HDCP), 1x VGA, 1x DVI-D



Größe	Herstellernummer	max. Auflösung	Seitenverhältnis	Art.-Nr.
7"	FT07HDKTMCAPHBOB	1920x1200	16:9	255FT07HDKTMCAPHBOB
11,6"	FT116HDKTMBHBCAPOB	1920x1200	16:9	255FT116HDKTMBHBCAPOB
15"	FT15HDKTMHBCAPOB	1920x1200	4:3	255FT15HDKTMHBCAPOB
15,6"	FT156HDKTMHBCAPOB	1920x1080	16:9	255FT156HDKTMHBCAPOB
21,5"	FT07HDKTMCAPHBOB	1920x1200	16:9	255FT07HDKTMCAPHBOB
32"	FT32TMHDKOBHB	1920x1080	16:9	255FT32TMHDKOBHB
43"	FT43TMHDKOBHB	1920x1080	16:9	255FT43TMHDKOBHB
55"	FT55HDKTMCAPHBOB4K	3840x2160	16:9	255FT55HDKTMCAPHBOB4K





kapazitive Touch PC's



- 2x Realtek PCIe GB LAN 8111G; W-LAN
- Memory/Storage: 1x 4GB DDR3L SODimm (expandable to 8GB) / 64GB SSD
- Audio: Realtek 887 8 -channel high definition audio codec, Audio Amplifier EUA 2012A
- OS Support: Win7/8/10; Linux; 32Bit/64Bit / Linux Ubuntu
- IP65 Front / IP 40 Rückseite
- Temperaturbereich: -10°C ~ +60°C
- Touchtechnologie: Projected Capacitive 10-point Multitouch
- max. Auflösung: 1920x1200

Größe	Herstellernummer	Seitenverhältnis	Hardware	Art.-Nr.
7"	FT07N2807W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ DualCore N2807 / Intel® E3800	255FT07N2807W4G64GCAP
8"	FT08N2807W4G64GCAP	4:3	Intel® Celeron™ DualCore N2807 / Intel® E3800	255FT08N2807W4G64GCAP
10"	FT10J1900W4G64GCAP	4:3	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT10J1900W4G64GCAP
10,1"	FT101J1900W4G64GCAP	16:10	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT101J1900W4G64GCAP
12,1"	FT12J1900W4G64GCAP	4:3	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT12J1900W4G64GCAP
13,3"	FT133J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT133J1900W4G64GCAP
15"	FT15J1900W4G64GCAP	4:3	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT15J1900W4G64GCAP
15,6"	FT156J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT156J1900W4G64GCAP
17"	FT17J1900W4G64GCAP	5:4	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT17J1900W4G64GCAP
19"	FT19J1900W4G64GCAP	5:4	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT19J1900W4G64GCAP
21,5"	FT215J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT215J1900W4G64GCAP
32"	FT32J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT32J1900W4G64GCAP
43"	FT43J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT43J1900W4G64GCAP
55"	FT55J1900W4G64GCAP	16:9	Intel® Celeron™ QuadCore J1900 / Intel® E3800	255FT55J1900W4G64GCAP



Embedded Kapazitive Touch PC's



Derzeit gibt es zwei Versionen für das V40-Mainboard: Die Standardversion mit WLAN und die Vollversion mit zusätzlichem Bluetooth 4.0, GPS und OTG Port. Das ist die kostengünstigste und leistungsstärkste Quadcore-Lösung von faytech für Android Plattformen

- CPU/Chipset: Allwinner® V40 QuadCore / Cortex A7
- Memory/Storage: 1x 1GB DDR3 / 8GB EMMC Flash
- Audio: Integrated HI-FI 100dB Audio Codec Dual analog mic, 2x6W amplifier
- Netzwerk: 10M/100M Network; W-LAN
- OS: Android 6
- Gehäuse: Rubber Front Case, Plastic Back Case
- Display: Projected Capacitive 10-Point Multitouch
- IP65 Front / IP40 Back



Größe	Herstellernummer	Kontrast	Backlight lifetime (std.)	Art.-Nr.
7"	FT07V40M400W1G8GCAP	700:1	LED/20.000	255FT07V40M400W1G8GCAP
8"	FT08V40M400W1G8GCAP	700:1	LED/20.000	255FT08V40M400W1G8GCAP
10"	FT10V40M400W1G8GCAP	800:1	LED/20.000	255FT10V40M400W1G8GCAP
10,1"	FT101V40M400W1G8GCAP	700:1	LED/20.000	255FT101V40M400W1G8GCAP
13,3"	FT133V40M400W1G8GCAP	700:1	LED/15.000	255FT133V40M400W1G8GCAP
15"	FT15V40M400W1G8GCAP	700:1	LED/30.000	255FT15V40M400W1G8GCAP
15,6"	FT156V40M400W1G8GCAP	800:1	LED/15.000	255FT156V40M400W1G8GCAP
17"	FT17V40M400W1G8GCAP	1000:1	LED/30.000	255FT17V40M400W1G8GCAP
19"	FT19V40M400W1G8GCAP	1000:1	LED/40.000	255FT19V40M400W1G8GCAP
21,5"	FT215V40M400W1G8GCAP	1000:1	LED/40.000	255FT215V40M400W1G8GCAP

Video/Beamer, Projektions-Leinwand, einziehbar

versenkbare/einziehbare Leinwand - ideal für Heimkino-Sessions oder Fachtagungen

- Videoformat: 4:3
- Betrachtungswinkel: 110 °
- Dicke weiße Leinwand mit schwarzem Rand für einfache Zentrierung
- Fernsteuerung über Fernbedienung oder Taster
- Wand- oder Deckenmontage
- Feuerbeständig, Schutz vor Feuchtigkeit
- Fernbedienung und Netzteil enthalten



Modell	Maße	Art.-Nr.
Leinwand, motorisiert	ca. 203 x 152 cm	964150
Leinwand, nicht motorisiert	ca. 243 x 182 cm	964141

Deckenhalterung für Projektor, 510 bis 1108 mm

Deckenhalterung für Projektor

- Produktmerkmale:
- ausziehbarer Arm: 510 bis 1108 mm
- Wandplatte: 250-310 mm
- Drehung: 360°
- Neigungswinkel: -25/+25°
- maximale Belastbarkeit: 13,6 kg
- Kabelmanagement
- Farbe: schwarz/silber
- Befestigungskit inklusive



Art.-Nr.
903102





LCD/Plasma Deckenhalter

Für die Montage von Bildschirmen an der Decke

- Für Bildschirmgröße : 22" - 45" / 56 - 114cm
- Tragfähiges Gewicht: 60 kg
- Neigungswinkel: 0° ~ 20°
- Material: Stahl
- Rotation: 360°
- Höhenverstellung: 924mm in 50mm-Schritten 1,424mm
- Sicherheitsverriegelung: Ja
- Max. Montage: 200x200mm
- Gewicht: 7.9kg
- Schraubentyp : M6, M5, M4



Typ	Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
Mit Deckenhalterung	1	22 bis zu 45"	100 x 100 - 200 x 200	902941



Deckenhalter PL320 für Projektoren, silber

Zur Montage von Projektoren bis 15 kg

- Material: Stahl
- für Projektoren mit Montagemaß bis Ø 325 mm
- Montageplatte zur Deckenbefestigung
- höhenverstellbar von 403 - 577 mm
- horizontale Neigung: +/- 25°
- 360 Grad drehbar
- versteckte Kabelführung im Rohr
- 10 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
PL320	902982



Wandhalterung für Projektor bis 540 mm

Perfekt zum installieren von Videoprojektoren

- Armlänge: 310 - 540 mm
- Neigung: +/- 5° (Wandseite) / +/- 10° (Projektorseite)
- keine Rotation
- Plattendurchmesser: 325 mm
- Gewicht bis 15 kg
- Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe): 352,5 x 215 x 715 mm



Anzahl Bildschirme	Art.-Nr.
1	903248



Wandhalterung für Projektor bis 1270 mm

Perfekt zum installieren von Videoprojektoren

- Teleskoparm: 67 bis 1270 mm (1368 mm Gesamtlänge)
- Neigung: +/- 5° (Wandseite) / +/- 10° (Projektorseite)
- Gewicht bis 12 kg
- Höhe 215 mm



Anzahl Bildschirme	Art.-Nr.
1	903246



Wandhalter für Flachbildschirme

Flacher, beidseitig neigbarer Halter für TV-Geräte und Displays, belastbar bis zu 80 kg

- Material: Stahl
- vertikale Neigung: +15° bis -15°
- Wandabstand 70 mm
- Anti-Diebstahl-Schutz
- 5 Jahre Herstellergarantie
- Belastbarkeit: bis zu 80 kg



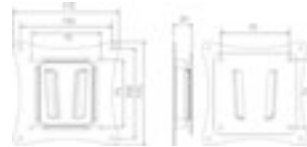
Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	32 bis zu 65"	100 x 100 - 810 x 500	902908
1	26 bis zu 52"	100 x 100 - 510 x 410	902909



Wandhalter für Flachbildschirme

Monitorhalter für extrem wandnahe, feste Montage

- Material: Stahl
- Montageplatte zur Wandbefestigung
- 5 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Belastbarkeit	Art.-Nr.
1	22 bis 45"	75 x 75 - 200 x 200	60 kg	903011
1	17 bis 23"	75 x 75 - 100 x 100	25 kg	903013

Wandhalterung für 32-50" Bildschirme

Wandhalterung

- VESA: von 100 x 100 bis 600 x 400
- Maximalgewicht: 40 kg
- Neigung: nein
- Rotation: nein
- Abmessungen: 1480 (h) x 480 (B) x 660 (D) mm



Art.-Nr.
903259





Wandhalter für Flachbildschirme

Flacher, neigbarer Halter für TV-Geräte und Displays

- vertikale Neigung: 0° - 15°
- Wandabstand nur 45 mm
- Anti-Diebstahl-Schutz
- 5 Jahre Herstellergarantie



Monitore	VESA	Art.-Nr.
56-114 cm (22"-45") bis 60 kg	200 x 200 / 100 x 100 mm	903010
66-132 cm (26"-52") bis 80 kg	bis zu 450 x 330 mm	902920
81-152 cm (32"-60") bis 80 kg	bis zu 720 x 420 mm	902910

Wandhalter für LCD/Plasma mit 3 Achsen

beweglicher Wandhalter für Monitore, VESA 75/100

- Für Bildschirme von 13 bis 27"
- Gewicht: bis zu 15 kg
- Wandplatte Abmessungen: 6 x 21 mm



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	13" bis 27"	75 x 75 - 100 x 100	903165

Wandhalter für LCD/Plasma

flacher Universal Wandhalter für LCD/Plasma

- Enthält eine Wandmontageschiene und zwei Gleitschienen
- flache Befestigung des Bildschirms
- Entfernung zwischen Wand und Bildschirm: 25 mm
- Belastbarkeit:
903130 bis 75 kg
903140 bis 50 kg



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	37 bis zu 60"	100 x 100 - 800 x 500	903130
1	24 bis zu 37"	100 x 100 - 400 x 400	903140

Wandarm, schwenkbar

VESA: 75 x 75 bis 200 x 200

- Maximalgewicht des Bildschirms unterstützt: 20 kg
- Neigung: +/- 20° (vertikal) / +/- 90° horizontal
- Rotation: +/- 10°
- Distanzwand / „G“ Bildschirm: 45 - 268 mm



Art.-Nr.
903068

Wandhalterung für 17-32" Bildschirme

Wandhalterung

- VESA: 75 x 75, 100 x 100
- Maximalgewicht: 8 kg
- Neigung: nein
- Drehung: 360°
- Vertikale Amplitude (mm): von 216 bis 306
- Breite der Trennwand: von 37 bis 89 mm



Art.-Nr.
903029

Wandhalter für Flachbildschirme

Monitorhalter zur Wandbefestigung, belastbar bis zu 18 kg

- für Monitore bis 18 kg
- VESA 75 x 75 bis 100 x 100
- Schwenkwinkel: +/- 90°
- Neigungswinkel: +/- 15°
- mit Kabelmanagement
- eingebettete Wasserwaage



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	Bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903032



Wandhalter für Flachbildschirme

Flexibel einstellbarer Monitorhalter zur Wandbefestigung

- Material: Stahl / Aluminium
- ontageplatte zur Wandbefestigung
- Kabelmanagementsystem
- 10 Jahre Herstellergarantie



Monitore	VESA	Vertikale Neigung	Horizontal schwenkbar	Rotierbar	Art.-Nr.
38 - 61 cm (15"-24") bis 12 kg	100 x 100 / 75 x 75 mm	+/- 20°	+/- 20°	90°	903141
66 - 132 cm (26"-52") bis 35 kg	200 x 200 / 200 x 100 / 100 x 100 mm	+/- 15°	+/- 60°	-	903144
38 - 61 cm (15"-24") bis 12 kg	100 x 100 / 75 x 75 mm	+/- 20°	+/- 20°	90°	903145
38 - 61 cm (15"-24") bis 12 kg	100 x 100 / 75 x 75 mm	+/- 20°	+/- 20°	90°	903146



GARANTIE
10 Jahre



Wandhalterung für 60-110" Bildschirme

Wandhalterung

- VESA: bis zu 1200 x 900 Pixel
- Max. unterstütztes Gewicht: 125 kg
- Abstand Wand / Schirm (mm): 25 mm



Art.-Nr.
903131

Tischhalterung für Büro Monitore 15" bis 24"

Wandhalterung

- VESA: 75 x 75, 100 x 100, 100 x 100
- Maximales Gewicht des gelagerten Siebes: 8 kg
- Neigung: 15/70° (vertikal) / bis zu 180° (horizontal)
- Drehung: 360° Drehung
- Höhe: von 70 bis 344 mm
- Kabelspeicher: ja



Art.-Nr.
903034



Wandhalter LED/LCD (26" - 52")

Flexibel einstellbarer Monitorhalter zur Wandbefestigung

- Bildschirmdiagonale: 26" - 52"
- für Bildschirme bis 35 kg
- VESA 100 x 100 bis 400 x 400
- Gelenk (zweifach schwenkbar)
- Neigung: -12 / 0 °
- horizontale Neigung: +/- 90 °



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	Art.-Nr.
1	26 bis zu 52"	903042

Metallhalterung für Notebooks zur Anbringung an einen VESA-Monitorarm

Für Notebooks von 10" bis 15,6"

- Metallplatte mit Lüftungsschlitzen für bessere Belüftung
- Einfache Montage auf VESA 100 x 100 oder VESA 75 x 75 mm
- Gleitschutz verhindert Verrutschen des Geräts
- Zulässige Notebookbreite: 10" bis 15.6"
- Maximalgewicht des Notebooks: 4,5 kg



Art.-Nr.
915175

Wandhalter für Flachbildschirme zur direkten Wandmontage

Flexibel einstellbarer Monitorhalter zur Wandbefestigung, mit Sicherheits-Kit

- für Monitore bis 30 kg
- VESA 50/75/100 / 200x100 / 150/250
- Montageplatte zur Wandbefestigung
- vertikale Neigung: +/- 20°
- um 90° rotierbar



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	Art.-Nr.
1	10 bis zu 32"	903072

Tischhalter 2-fach für 2 Flachbildschirme bis 68 cm (bis 27")

Monitorhalter mit Standfuß, VESA 100 x 100 / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 8 kg

- VESA: 75 x 75 / 100 x 100
- Maximales Gewicht: 8 kg
- Verstellbare Höhe: bis zu 375 mm
- Neigungswinkel: +/- 15 °
- Drehwinkel : 360 °
- Kabelmanagement



Typ	Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
Standfuß	2	13 bis zu 27"	75 x 75 - 100 x 100	903037

Wandhalter 1-fach für Flachbildschirme

Wandhalter bis 70", belastbar bis 50 kg

- Bildschirmgröße: 37 bis 70 Zoll
- VESA: 200 x 200 zu 600 x 400
- Maximales Gewicht: 50kg
- Neigungswinkel: 0° bis 10°
- Abstand von Wand zu Bildschirm: 44 mm
- Abmessungen (h x l x d): 430 x 653 x 44 mm



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	Art.-Nr.
1	37 bis zu 70"	903132



Wandhalter für Flachbildschirme

Wandhalter für LCD/Plasma mit 4 Gelenkarmen und 5 Drehpunkten

- Diagonale: 26" - 52" / 66-132 cm
- Maximalbelastung: 35 kg
- Vertikale Neigung: +/- 15 °
- Horizontale Drehung: max. +/- 90 °
- Anzahl der Drehsarme: 2
- Kabel-Management: ja
- Sicherheitsperre: ja
- Materialien: Stahl / Aluminium
- Max. Distanz zur Wand: 22,1" / 550 mm
- Produkt-Gewicht: 9.4 kg
- Schrauben: M4, M5, M6
- Maximale VESA-Norm: 400x400 mm
- Garantie: 10 Jahre



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	Art.-Nr.
1	26 bis 52"	902903





Tischhalter 1-fach für Flachbildschirme

Monitorhalter mit Standfuß, belastbar bis zu 15 kg

- Bildschirmgröße: 24" - 32" / 61-81.3 cm
- VESA: 200 x 100 mm / 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- Maximales Gewicht: 15kg
- Kabelführungssystem
- Höhe: bis 43 cm
- Rotation: 90°
- Material: Stahl/ Aluminium
- Gewicht: 3,5 Kg



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	24 bis zu 32"	75 x 75 - 200 x 100	903753



Tischhalter für Flachbildschirme

Flexibel einstellbarer Monitorhalter mit Klemmfuß für den Schreibtisch, VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 10 kg

- Material: Stahl / Aluminium / Kunststoff
- für Monitore bis 10 kg
- VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- Klemmfuß zur Montage an Tischplatten
- höhenverstellbar im Schwenkarm
- vertikale Neigung: + 90° / - 20°
- um 90° rotierbar
- 360 Grad drehbar
- Kabelmanagementsystem
- ExperTorque Einstellung abhängig von dem Gewicht des Bildschirms
- 10 Jahre Herstellergarantie
- Monitorarm einteilig bzw. zweiteilig schwenkbar



Typ	Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
einteilig schwenkbar	1	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903750
zweiteilig schwenkbar	1	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903751



Tischhalter für Flachbildschirme

Monitorhalter mit Klemmfuß für den Schreibtisch, VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 12 kg

- Material: Stahl / Aluminium
- für leichte Monitore bis 12 kg
- VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- komfortabel höhenverstellbar
- einteiliger Monitorarm (zweifach schwenkbar)
- vertikale Neigung: +/- 20°
- um 90° rotierbar
- 360 Grad drehbar
- Kabelmanagementsystem
- ExperTorque Einstellung abhängig von dem Gewicht des Bildschirms
- 10 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Befestigung	VESA	Art.-Nr.
1	Klemmfuß	75 x 75 - 100 x 100	903736
1	Standfuß	75 x 75 - 100 x 100	903735
1	Klemmfuß	75 x 75 - 100 x 100	903738



Tischhalter 6-fach für Flachbildschirme

Monitorhalter mit Standfuß, belastbar bis zu 8 kg je Bildschirm

- Bildschirmgröße: 24" - 32" / 61-81.3 cm
- VESA: 75 x 75/100 x 100/200 x 100
- Maximales Gewicht: 48 kg
- Kabelführungssystem
- Höhe: bis 43 cm
- Rotation: 360°
- Material: Stahl/ Aluminium
- Gewicht: 12,2 kg



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
6	24 bis zu 32"	75 x 75 - 200 x 100	903005



Tischhalter 2-fach TI022 für 2 Flachbildschirme

Monitorhalter mit Standfuß für Tischplatten mit Bohrung, VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 2x 12 kg

- Material: Stahl / Aluminium
- für Monitore bis 2x 12 kg
- VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- Standfuß für Tischplatten mit Bohrung
- komfortabel höhenverstellbar
- Befestigung der Monitore direkt am Standfuß
- vertikale Neigung: +/- 20°
- um 90° rotierbar
- 360 Grad drehbar
- Smart Cable Management
- ExperTorque Einstellung abhängig von dem Gewicht des Bildschirms
- 10 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
2	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903731
2	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903733



Tischhalter DS300 3-fach für 3 Flachbildschirme

Desktop-Ständer für 3 LCD-Bildschirme

- VESA 75 x 75, 100 x 100
- Maximalbelastung je Bildschirm: 6 kg
- Höhe: bis zu 345 mm
- Tilt: +/- 15° (vertikal und horizontal)
- Rotation: 360°
- Kabelführung: ja
- Abmessungen: 370 x 1280 x 327 mm
- Schrauben: M4
- Material: Stahl / Aluminium



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
3	15 bis 24"	75 x 75 - 100 x 100	902995





Tischhalter 4-fach DS400 für 4 Flachbildschirme

Monitorhalter mit Standfuß, VESA 100 x 100 / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 4x 6 kg

- VESA 75 x 75, 100 x 100
- Maximalbelastung je Bildschirm: 6 kg pro Bildschirm
- Tilt: +/- 15 ° (vertikal und horizontal)
- Rotation: 360 °
- Kabelmanagement: ja
- Schrauben enthalten: M4
- Farbe: schwarz
- Herstellergarantie: 10 Jahre



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
4	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	903003



Tischhalter 2-fach AC742 für 2 Flachbildschirme

Flexibel einstellbarer Monitorhalter mit Standfuß für den Schreibtisch, zweiteilig schwenkbar, VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 2x 10 kg

- Material: Stahl / Aluminium / Kunststoff
- für Monitore bis 10 kg
- VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- Standfuß zum universellen Aufstellen
- höhenverstellbar im Schwenkarm
- Monitorarm zweiteilig schwenkbar
- vertikale Neigung: + 90° / - 20°
- um 90° rotierbar
- 360 Grad drehbar
- Kabelmanagementsystem
- ExerTorque Einstellung abhängig von dem Gewicht des Bildschirms
- 10 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
2	15 bis 24"	75 x 75 - 100 x 100	903752

Rollständer für Bildschirme 37-70"

Rollständer

- Produktmerkmale:
- VESA: 200 x 200, 400 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 400
- maximale Belastbarkeit: 50 kg
- Neigungswinkel: +/-10°
- Rotation: nein
- Abmessungen: 880 x 665 x 1803 mm
- Regale für Kamera und andere AV-Geräte und Zubehör



Art.-Nr.
903256

Tischhalter für 1 Bildschirm 13-27"

Tischhalterung

- VESA: 75 x 75 / 100 x 100
- Belastbarkeit: 2 - 6,5 kg
- Bildschirmgröße: 13-27"
- Rotation: +/-180°
- Neigung: +90/-45°
- Schwenkbereich: +/-90°
- Armausdehnung: 450 mm
- Kabelmanagement
- Farbe: schwarz
- Material: Kunststoff, Aluminium



Art.-Nr.
903748

Tischhalter für Flachbildschirm und Notebook

Monitor- und Notebookhalter mit Klemmfuß, VESA 100 x 100 / 75 x 75 mm

- Robuster Ständer aus kratzfestem Stahl für Bildschirme von 13" bis 32" und Notebooks von 10" bis 15,6"
- VESA: 75 x 75/100 x 100
- Maximales Bildschirmgewicht: 8 kg
- Metallplatte für Notebooks bis 15,6", max. Gewicht 4 kg
- Halterklemme für Notebooks von 240 bis 420 mm Breite
- Verstellbare Höhe: bis zu 460 mm
- Drehwinkel : 360 °
- Kabelmanagement



Art.-Nr.
915170



Tischhalter TS011 für Flachbildschirme

Monitorhalter mit Standfuß für den Schreibtisch, VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm, belastbar bis zu 12 kg

- Material: Stahl / Aluminium
- für leichte Monitore bis 12 kg
- VESA 100 x 100 mm / 75 x 75 mm
- Standfuß zum universellen Aufstellen
- komfortabel höhenverstellbar
- vertikale Neigung: +/- 20°
- um 90° rotierbar
- 360 Grad drehbar
- Smart Cable Management
- ExerTorque Einstellung abhängig von dem Gewicht des Bildschirms
- 10 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	15 bis 24"	75 x 75 - 100 x 100	903730





Tischhalter DS200 2-fach für LCD Bildschirme

für zwei Monitore mit einem Gewicht bis zu 6 kg

- Ausgelegt für Dual-LED / LCD-Display 15 - 24"
- Neigungswinkel: +/- 15 °
- Schwenkwinkel: +/- 15 °
- inkl. Kabelmanagement
- VESA 100 x 100/75 x 75
- Drehwinkel: 360 °
- Maximal unterstützte Gewicht: 6 kg
- Schrauben: M4
- Material: Stahl / Aluminium



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
2	15 bis zu 24"	75 x 75 - 100 x 100	902992



Deckenhalter LCD/ LED 2-fach für Bildschirme

Für die Montage von Bildschirmen an Decken

- Bildschirmgröße: 32" - 60" / bis 152 cm
- VESA: 725 x 450 mm
- Maximales Gewicht: 60 kg pro Seite
- Kabelführungssystem
- mit Sicherheitsschloss
- 5 Jahre Garantie
- Höhe: bis 1,42 m
- Rotation: 360°
- Material: Stahl
- Gewicht: 16 kg



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
2	32 bis zu 60"	725 x 450 mm	902950



Deckenhalter für TV-Geräte und Displays

Zur Montage von Flachbildschirmen bis 60 kg

- Material: Stahl
- für Bildschirme 81 - 165 cm (32" - 65")
- VESA bis zu 720 x 450 mm
- Montageplatte zur Deckenbefestigung
- höhenverstellbar von 924 - 1424 mm
- vertikale Neigung: 0° - 15°
- 360 Grad drehbar
- 5 Jahre Herstellergarantie



Anzahl Bildschirme	Bildschirmdiagonale	VESA	Art.-Nr.
1	32 bis zu 60"	75 x 75 - 725 x 450	902930



Dokumentenkamera DC193, FullHD, 20 x optischer Zoom, rot

Hochauflösende Dokumentenkamera

Die Dokumentenkamera DC193 von Lumens™ hat einen 20-fachen Zoom und einen professionellen Bildsensor zur Anzeige von lebendigen Farben bei Full HD mit einer Ausgangsauflösung von 1080p bei 30 Bildern/s. Sie überträgt ein Streaming-Bild reibungslos in Echtzeit ohne Verzögerungen. Der interne Speicher hat eine Kapazität für bis zu 240 Bilder und ist über ein USB-Flash-Laufwerk auf 4 TB erweiterbar

- Visual Presenter
- FullHD (1920x1080)
- 20x optischer Zoom
- 12x digitaler Zoom
- 30 Bilder/Sekunde
- zwei Lampen, Auto Fokus, integriertes Mikrofon, sehr flexibler Schwanenhals
- Anschlüsse: HDMI-in, HDMI-out, VGA-in, VGA-out, C-Video, USB 2.0 Flash-Laufwerk



Modell	Art.-Nr.
DC193	24DC193
Transporttasche für DC/PC193	24DC-A03



Dokumentenkamera DC170, FullHD, 12x digitaler Zoom

Die Dokumentenkamera DC170 von Lumens™ ist mit einem speziellen 2-fachen Sensorzoom und einem professionellen Bildsensor ausgestattet, der lebendige Farben bei einer hohen Auflösung von Full HD/1080p mit 30 Bildern pro Sekunde liefert; sie überträgt Bilder verzögerungsfrei in Echtzeit. Der interne Speicher unterstützt die Aufnahme von bis zu 240 Bildern und ist mit herkömmlichen SD-Speicherkarten kompatibel. Eine Aufnahme Ihrer Präsentation, ist mit nur einem Tastendruck möglich – und dass ohne PCI!

- Visual Presenter
- Full HD/1080p-Ausgangsauflösung
- Schnelle, dynamische Darstellung mit 30 Bildern pro Sekunde
- VGA-Ausgang/HDMI-Ausgang
- Professioneller 2-facher Sensorzoom
- 12-facher Digitalzoom
- Überlegender Sensor sorgt für kristallklare Bildqualität
- Integriertes Mikrofon
- Gleichzeitige Audio-/Videoaufnahme mit einem Tastendruck
- Integrierter SD-Kartensteckplatz, unterstützt SDHC und SDXC, ist auf bis zu 64 GB erweiterbar



Modell	Art.-Nr.
DC170	24DC170



Lumens™ Dokumentenkamera DC125, FullHD, 8 x digitaler Zoom

Brighter Teaching

Einfach transportierbarer, hochauflösender visueller Präsentator

Die hochauflösende Dokumentenkamera Lumens™ DC125 wird nur über ein an einen Computer angeschlossenes USB-Kabel mit Strom versorgt; diese äußerst einfache Verbindung genügt für interaktive Präsentationen. Die DC125 besitzt einen professionellen Bildsensor, der klare Farben bei QXGA-Hochauflösung und eine Full HD-1080p- Ausgabeauflösung mit einer Bildwiederholrate von 30 Bildern pro Sekunde liefert

- Visual Presenter
- FullHD (1920x1080)
- 8x digitaler Zoom
- 30 Bilder/Sekunde
- LED Lampe, Auto Fokus, integriertes Mikrofon, sehr flexibler Schwanenhals
- Anschlüsse: USB

Neu



Modell	Art.-Nr.
DC125	24DC125

Lumens™ Dokumentenkamera PC193, FullHD, 20 x optischer Zoom, schwarz

Brighter Teaching

Hochauflösende Dokumentenkamera

Die Dokumentenkamera DC193 / PC193 von Lumens™ hat einen 20-fachen Zoom und einen professionellen Bildsensor zur Anzeige von lebendigen Farben bei Full HD mit einer Ausgangsauflösung von 1080p bei 30 Bildern/s. Sie überträgt ein Streaming-Bild reibungslos in Echtzeit ohne Verzögerungen. Der interne Speicher hat eine Kapazität für bis zu 240 Bilder und ist über ein USB-Flash-Laufwerk auf 4 TB erweiterbar

- Visual Presenter:
- FullHD (1920x1080)
- 20x optischer Zoom
- 12x digitaler Zoom
- 30 Bilder/Sekunde
- zwei Lampen, Auto Fokus, integriertes Mikrofon, sehr flexibler Schwanenhals
- Anschlüsse: HDMI-in, HDMI-out, VGA-in, VGA-out, C-Video, USB 2.0 Flash-Laufwerk

Neu



Modell	Art.-Nr.
PC193	24PC193
Transporttasche für DC/PC193	24DC-A03

Lumens™ Dokumentenkamera PS752, FullHD, 20 x optischer Zoom

Brighter Teaching

Hochauflösende Tisch-Dokumentenkamera

Die Dokumentenkamera PS752 von Lumens™ hat einen 20-fachen Zoom und einen professionellen Bildsensor zur Anzeige von lebendigen Farben bei Full HD mit einer Ausgangsauflösung von 1080p bei 30 Bildern/s. Die PS752 unterstützt einen HDMI-Eingang/Ausgang und ist mit mehreren hochauflösenden Audio-/Videogeräten kompatibel. Der interne Speicher hat eine Kapazität für bis zu 240 Bilder und ist über ein USB-Flash-Laufwerk erweiterbar (bis auf 4 TB)

- Visual Presenter
- FullHD (1920x1080)
- 20x optischer Zoom
- 12x digitaler Zoom
- 30 Bilder/Sekunde
- zwei Lampen, Auto Fokus, integriertes Mikrofon, LED-Hintergrundbeleuchtung
- Anschlüsse: HDMI-in, HDMI-out, VGA-in, VGA-out (2x), C-Video, USB 2.0

Neu



Modell	Art.-Nr.
PS752	24PS752
Transporttasche für Lumens PS752	24CarryBag-PS752

Lumens™ Deckenkamera CL510, FullHD, 25x optischer Zoom, Ethernet

Brighter Teaching

Decke-Dokumentenkamera für hochauflösende Echtzeitbilder

Die CL510 kann an die Decke gehängt oder in die Decke integriert werden, damit der Tisch oder das Rednerpult der Präsentatoren sauber und ordentlich bleibt. Die Verwendung von PoE (Power over Ethernet) zur Stromversorgung ist eine ökonomische und einfache Lösung. Die CL510 ermöglicht erfolgreiche Demonstrationen, bietet gleichzeitig eine absolut klare Sichtlinie zwischen Präsentator und Publikum. Die CL510 unterstützt Full HD/1080p-Auflösung und ist mit einem hochwertigen Bildsensor, professionellem 25-fachem optischem Zoom und einer ausgezeichneten Bildwiederholrate ausgestattet

- Deckenkamera
- FullHD (1920x1080)
- 25x optischer Zoom
- 5x digitaler Zoom,
- 30 Bilder/Sekunde
- Projektionsfläche 1200 x 900mm, unterstützt unicast & multicast
- Anschlüsse: DVI out, VGA out, Ethernet, RS232, IR Extender, USB 2.0

Neu



Modell	Art.-Nr.
CL510	24CL510
Deckenhalterung	24CL-A01



PTZ - Kamera

LumensTM
Brighter Teaching

Neu



Model	VC-A50P	VC-A50PN	VC-A50PN-W
Beschreibung	Hochauflösende PTZ-IP-Kamera	Hochauflösende PTZ-IP-Kamera, unterstützt NDI Protokoll	Hochauflösende PTZ-IP-Kamera, unterstützt NDI Protokoll
Videoausgang	max 1080p 60 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s
Blende	F1,6 – F3,5	F1,6 – F3,5	F1,6 – F3,5
Optischer Zoom	20-fach	20-fach	20-fach
Minimaler Objektstand	300 (Weitwinkel) – 1.500 (Tele) mm	300 (Weitwinkel) – 1.500 (Tele) mm	300 (Weitwinkel) – 1.500 (Tele) mm
Verschlussgeschwindigkeit	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s
Brennweite	f = 4,7 – 94 mm	f = 4,7 – 94 mm	f = 4,7 – 94 mm
POE	Ja	Ja	Ja
Bildsensor	1/2,8-Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8-Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8-Zoll-2-MP-CMOS
Mindestbeleuchtung	1,0 Lux	1,0 Lux	1,0 Lux
Videoausgangsschnittstelle	HDMI, 3G-SDI, Ethernet	HDMI, 3G-SDI, Ethernet	HDMI, 3G-SDI, Ethernet
Farbe	Schwarz	Schwarz	Weiss
Art.-Nr.	24VC-A50P	24VC-A50PN	24VC-A50PN-W

PTZ - Kamera

LumensTM
Brighter Teaching

Neu



Model	VC-A50P-W	VC-A51S	VC-A51S-W
Beschreibung	Hochauflösende PTZ-IP-Kamera	20-fache PTZ-Kamera	20-fache PTZ-Kamera
Videoausgang	max 1080p 60 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s
Blende	F1,6 – F3,5	F1,6 – 3,5	F1,6 – 3,5
Optischer Zoom	20-fach	20-fach	20-fach
Minimaler Objektstand	300 (Weitwinkel) – 1.500 (Tele) mm	1000 (Weitwinkel) – 1500 mm (Tele)	1000 (Weitwinkel) – 1500 mm (Tele)
Verschlussgeschwindigkeit	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s
Brennweite	f = 4,7 – 94 mm	f = 4,7 – 94 mm	f = 4,7 – 94 mm
POE	Ja	-	-
Bildsensor	1/2,8-Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS
Mindestbeleuchtung	1,0 Lux	1,0 Lux	1,0 Lux
Videoausgangsschnittstelle	HDMI, 3G-SDI, Ethernet	DVI-I, 3G-SDI	DVI-I, 3G-SDI
Farbe	Weiss	Schwarz	Weiss
Art.-Nr.	24VC-A50P-W	24VC-A51S	24VC-A51S-W

PTZ - Kamera

LumensTM
Brighter Teaching

Neu



Model	VC-A61P	VC-A61P-W	VC-A70H-W
Beschreibung	UHD PTZ IP Camera	UHD PTZ IP Camera	Lumens erste 4K-Ultra-HD-PTZ-Kamera
Videoausgang	max 4K 30 Bilder/s	max 4K 30 Bilder/s	max 3840 x 2160p 30 Bilder/s
Blende	F1.6 - F3.4	F1.6 - F3.4	F1,8 – F2,0
Optischer Zoom	30-fach	30-fach	12-fach
Minimaler Objektstand	1.5m (Wide/Tele)	1.5m (Wide/Tele)	Tele: 150 cm Wide: 1 cm
Verschlussgeschwindigkeit	1/1 - 1/10,000 s	1/1 - 1/10,000 s	1/1 - 1/10.000
Brennweite	f = 4,6 – 135 mm	f = 4,6 – 135 mm	3,9 – 46,8 mm
POE	Ja	Ja	Ja
Bildsensor	1/2,5" 8MP CMOS	1/2,5" 8MP CMOS	1/2,3-Zoll-9-MP-CMOS
Mindestbeleuchtung	0.1 lux	0.1 lux	3,0 Lux
Videoausgangsschnittstelle	3G-SDI, HDMI, Ethernet	3G-SDI, HDMI, Ethernet	HDBaseT, HDMI
Farbe	Schwarz	Weiss	Weiss
Art.-Nr.	24VC-A61P	24VC-A61P-W	24VC-A70H-W



PTZ - Kamera



Model	VC-B30U	VC-B30UA	VC-B30UA-W
Beschreibung	HD-PTZ-USB-Kamera	HD-PTZ-USB-Kamera, inkl. Jabra Tischsprechstelle	HD-PTZ-USB-Kamera, inkl. Jabra Tischsprechstelle
Videoausgang	max 1080p 30 Bilder/s	max 1080p 30 Bilder/s	max 1080p 30 Bilder/s
Blende	F1,8 – 2,8	F1,8 – 2,8	F1,8 – 2,8
Optischer Zoom	12-fach	12-fach	12-fach
Minimaler Objektstand	500 (Weitwinkel) – 1200 mm (Tele)	500 (Weitwinkel) – 1200 mm (Tele)	500 (Weitwinkel) – 1200 mm (Tele)
Verschlussgeschwindigkeit	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s	1/1 – 1/10.000 s
Brennweite	f = 3,92 – 47,32 mm	f = 3,92 – 47,32 mm	f = 3,92 – 47,32 mm
POE	-	-	-
Bildsensor	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS
Mindestbeleuchtung	1,6 Lux	1,6 Lux	1,6 Lux
Videoausgangsschnittstelle	USB 2.0 / 3.0 und HDMI	USB 2.0 / 3.0 und HDMI	USB 2.0 / 3.0 und HDMI
Farbe	Schwarz	Schwarz	Weiss
Art.-Nr.	24VC-B30U	24VC-B30UA	24VC-B30UA-W

PTZ - Kamera / Box- Kamera



Model	VC-B30U-W	VC-BC601P	VC-BC601P-W
Beschreibung	HD-PTZ-USB-Kamera	1080p Box Camera	1080p Box Camera
Videoausgang	max 1080p 30 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s	max 1080p 60 Bilder/s
Blende	F1,8 – 2,8	F1.5 - F3.4	F1.5 - F3.4
Optischer Zoom	12-fach	30-fach	30-fach
Minimaler Objektstand	500 (Weitwinkel) – 1200 mm (Tele)	1.5m (Wide/Tele)	1.5m (Wide/Tele)
Verschlussgeschwindigkeit	1/1 – 1/10.000 s	1/8 - 1/10,000 sec	1/8 - 1/10,000 sec
Brennweite	f = 3,92 – 47,32 mm	4.6mm - 135mm	4.6mm - 135mm
POE	-	Ja	Ja
Bildsensor	1/2,8Zoll-2-MP-CMOS	1/2.5" 8MP CMOS	1/2.5" 8MP CMOS
Mindestbeleuchtung	1,6 Lux	1.0 lux	1.0 lux
Videoausgangsschnittstelle	USB 2.0 / 3.0 und HDMI	3G-SDI, HDMI, Ethernet	3G-SDI, HDMI, Ethernet
Farbe	Weiss	Schwarz	Weiss
Art.-Nr.	24VC-B30U-W	24VC-BC601P	24VC-BC601P-W

PTZ - Kamera / Box- Kamera



Model	VC-BC701P	VC-BC701P-W
Beschreibung	4K Box Camera	4K Box Camera
Videoausgang	max 4K 60 Bilder/s	max 4K 60 Bilder/s
Blende	F1.5 - F3.4	F1.5 - F3.4
Optischer Zoom	30-fach	30-fach
Minimaler Objektstand	1.5m (Wide/Tele)	1.5m (Wide/Tele)
Verschlussgeschwindigkeit	1/8 - 1/10,000 sec	1/8 - 1/10,000 sec
Brennweite	4.6mm - 135mm	4.6mm - 135mm
POE	Ja	Ja
Bildsensor	1/2.5" 8MP CMOS	1/2.5" 8MP CMOS
Mindestbeleuchtung	1.0 lux	1.0 lux
Videoausgangsschnittstelle	HDMI 2.0, Ethernet	HDMI 2.0, Ethernet
Farbe	Schwarz	Weiss
Art.-Nr.	24VC-BC701P	24VC-BC701P-W



Lumens
Brighter Teaching

Neu



Model	VC-B10U	VC-B10U-W
Beschreibung	PTZ Konferenzkamera	PTZ Konferenzkamera
Videoausgang	max 3264x2448 10 fps	max 3264x2448 10 fps
Blende	F1.8	F1.8
Optischer Zoom	max. 3 x	max. 3 x
Minimaler Objektstand	50 cm	50 cm
Bildsensor	1/2.3" 12 MP CMOS	1/2.3" 12 MP CMOS
Videoausgangsschnittstelle	USB 3.0 (USB 2.0 Compatible)	USB 3.0 (USB 2.0 Compatible)
Farbe	Schwarz	Weiß
Art.-Nr.	24VC-B10U	24VC-B10U-W

Lumens Kompakter Kameracontroller zum Schwenken/Neigen/Zoomen/Fokussieren

IP Kamera Tastenbedienfeld mit Joystick als Tischversion zur Steuerung von PTZ Kameras. Der VS-KB30-Joystick kann PTZ Kameras steuern. Dieses Zubehör eignet sich für die einfache Bedienung und verschiedene Kameraeinstellungen. Mit der automatischen Hintergrundbeleuchtung ist der VS-KB30 für verschiedene Umgebungen geeignet

- Schwenken/Neigen, Zoom/Fokus
- RS-232 / RS-422/ Netzwerk Kommunikationsschnittstelle
- PoE+
- Unterstützt VISCA, Pelco P&D, VISCA over IP, ONVIF Protokolle
- Bis zu 255 Kameras + Zoom Unterstützung
- 6 vom Benutzer zuweisbare Tasten



Neu

Herst.-Nr. VS-KB30 Art.-Nr. 24VS-KB30

Lumens Joystick zum Schwenken/Neigen/Zoomen/Fokussieren

Der Joystick VS-K20 steuert alle PTZ-Kameras von Lumens. Dieses Zubehör ermöglicht eine einfache Bedienung und verschiedene Kameraanpassungen. Mit seinen Tasten mit automatischer Hintergrundbeleuchtung ist der VS-K20 ein großartiges Zubehör zur Kamerasteuerung

- Joystick zum Schwenken/Neigen/Zoomen und Fokussieren
- Einfache Bedienung verschiedener Kameraeinstellungen
- Die RS-232/RS-422-Kommunikationsschnittstellen ermöglichen Kommunikation auf große Entfernung
- Tasten mit automatischer Hintergrundbeleuchtung



Neu

Herst.-Nr. VS-K20 Art.-Nr. 24VS-K20

Lumens Capture Vision Station

Neu

Komfortable Vorlesungs- und Präsentationsaufzeichnung

Das Lumens VS-LC200 Präsentationsaufzeichnungssystem nimmt bis zu vier Videosignale simultan auf und integriert diese in einem frei wählbaren Layout. So kann zusätzlich zur Bildschirmpräsentation auch das Kamerabild des Vortragenden und des Publikums sowie eine Dokumentenkamera dargestellt werden. Das Ergebnis steht als Livestream und Aufzeichnung zur Verfügung. Eine direkte RTMP-Anbindung an Streaming-Plattformen wie YouTube oder USTREAM ermöglicht die Übertragung ohne einen weiteren PC. Über ein komfortables Webinterface können mit jedem Webbrowser das Layout festgelegt, PTZ Kameras gesteuert und die Audioeingänge gepegelt werden.

- Unterstützt 1080p 60/30fps Videoaufzeichnung
- Unterstützt 4 HDMI-Eingänge und IP-Videoquellen, einschließlich Lumens IP-Kameras, NDI / HX-Kameras und Standard-RTSP-Streams
- Flexible Skalierung und Fensterverarbeitung, unterstützt PIP, PBP und bis zu 4 Fenster-Layout und Mix
- Erweiterter Szenenwechsel
- Unterstützt HDMI-embedded Audio oder analoges Stereo-Audio mit 4 Kanälen Audio Input Mixing und Gain Control
- Integrierter 1 TB Festplattenspeicher



Herst.-Nr. VS-LC200 Art.-Nr. 24VS-LC200

Lumens Zubehör für Lumens Produkte



Neu

Variante	Art.-Nr.
Transporttasche für DC/PC193	24DC-A03
Mikroskopadapter für DC170, DC193	24DC-A07
W-LAN-Set DC-W50 (Akku), für DC125	24DC-W50
Fernbedienung für Lumens PTZ	24Fernbedienung-Lumens-PTZ
Wandhalterung für Lumens VC-B30U	24VC-AC03
Video Converter RS232 to RJ45	24VC-AC06
Video Converter RJ45 to RS232	24VC-AC07
Camera Mounting Bracket (2 parts)	24VC-AC08
Camera Mounting Bracket (2 parts), white	24VC-AC08-W
Close-Up Lens	24CL-A03
Joystick zum Schwenken/Neigen/Zoomen/Fokussieren	24VS-K20
Joystick VS-KB30 zum Schwenken/Neigen/Zoomen/Fokussieren	24VS-KB30



LCD Konsole 1 Port

Dexlan

ATEN

ATEN

Dexlan



Produktvorteil	Rackfähige Arbeitskonsole	Ein 17" Bildschirm in 1 HE Höhe	Arbeitskonsole mit FULL HD	Günstige 18,5" Arbeitskonsole
Hersteller Art.-Nr.		CL1000M	CL3800NX-ATA-GG	
Interface	VGA / USB + PS2	VGA / PS2	HDMI / DVI / VGA / USB	VGA / USB + PS2
Größe / Max. Auflösung	TFT 17" - 1680 x 1200	TFT 17" - 1920 x 1440	TFT 18,5" - 1920 x 1080	TFT 18,5" - 1920 x 1080
Kabel	VGA / PS2 / USB 1,8m	VGA / PS2 1,8m	HDMI / USB 1,8m	VGA / PS2 / USB 1,8m
Abmessungen	636 mm x 19" x 1 HE	540 mm x 19" x 1 HE	490 mm x 19" x 1 HE	463 mm x 19" x 1 HE
Funktionen	Deutsche Tastatur	Auf VGA / USB adaptierbar (61902)	Platzsparendes Gehäuse	Deutsche Tastatur
Art.-Nr.	981710	217CL1000	217CL3800	982013

LCD Konsole mit KVM-Switch 4 Port

Dexlan

Dexlan

Dexlan



Produktvorteil	Arbeitskonsole mit 4 Port KVM	Arbeitskonsole mit 4 Port KVM	Bis zu 30m über RJ-45 Kabel
Hersteller Art.-Nr.	-	-	-
Interface	VGA / USB - PS2	VGA / USB	Modul VGA / USB über CAT. 5
Größe / Max. Auflösung	TFT 17" - 1280 x 1024	TFT 18,5" - 1920 x 1080	TFT 17" - 1280 x 1024
Kabel	4 Combo Kabel 1,8m	4 Combo Kabel 1,8m	4 Module VGA / USB
Abmessungen	636 mm x 19" x 1 HE	638 mm x 19" x 1 HE	636 mm x 19" x 1 HE
Funktionen	Umschalten per Button oder OSD Menü	FULL HD	Umschalten per Button oder OSD Menü
Art.-Nr.	982704	982804	982754

LCD Konsole mit KVM-Switch 8 Port

ATEN

ATEN

Dexlan

Dexlan



Produktvorteil	Rackfähige KVM 8 Port Konsole	Mit Extender Port Anschluss	FULL HD Auflösung	Günstige Dual Rail Arbeitskonsole
Hersteller Art.-Nr.	CL1008M	CL5708M		
Interface	VGA / USB - PS2	VGA / USB - PS2	VGA / USB	VGA / USB
Größe / Max. Auflösung	TFT 17" - 1280 x 1024	TFT 17" - 1280 x 1024	TFT 18,5" - 1920 x 1080	TFT 19" - 1920 x 1080
Kabel	2 x VGA / PS2 1,8m	1 x VGA / PS2 + 1 x VGA / USB 1,8m	8 x VGA / USB 1,8m	8 x VGA / USB 1,8m
Abmessungen	639 mm x 19" x 1 HE	643 mm x 19" x 1 HE	636 mm x 19" x 1 HE	675 mm x 19" x 1 HE
Funktionen	Daisy Chain Anschluss DB25 USB Anschluss auf der Vorderseite	Daisy Chain Anschluss DB25 USB Anschluss auf der Vorderseite	FULL HD Auflösung	IP Modul optional (066301)
Art.-Nr.	217CL1008M	217CL5708M	982808	981908



LCD Konsole mit KVM-Switch 8 Port

Dexlan

Dexlan

ATEN

ATEN



Produktvorteil	Gute Preis / Leistung	Arbeitskonsole mit 8 Port KVM	Einfache Verkabelung durch Patchkabel	3 Zugänge: Lokal, Remote oder über IP
Hersteller Art.-Nr.			KL1508AN	KL1508AiN
Interface	VGA / USB - PS2	VGA / USB	8 Port RJ-45 CAT. 5	8 Port RJ-45 CAT. 5
Größe / Max. Auflösung	TFT 17" - 1280 x 1024	TFT 19" - 1920 x 1080	TFT 19" - 1280 x 1024	TFT 19" - 1280 x 1024
Kabel	VGA / PS2 / USB 1,8m	8 Module VGA / USB	optionales Modul	optionales Modul
Abmessungen	636 mm x 19" x 1 HE	675 mm x 19" x 1 HE	701 mm x 19" x 1 HE	701 mm x 19" x 1 HE
Funktionen	IP Modul optional (066401)	IP Modul optional (066301)	Extender Anschluss auf der Rückseite, USB Port für die Maus auf der Vorderseite	IP Port + Extender auf der Rückseite, USB Port für die Maus auf der Vorderseite
Art.-Nr.	982708	981958	217KL1508AN	217KL1508AIN

LCD Konsole mit KVM-Switch 16 Port

ATEN

Dexlan



Produktvorteil	Arbeitskonsole mit 16 Port KVM	Günstige Dual Rail Arbeitskonsole
Hersteller Art.-Nr.	CL5716IN-ATA-XG	
Interface	VGA / USB	VGA / USB
Größe / Max. Auflösung	TFT 19" - 1280 x 1024	TFT 19" - 1280 x 1024
Kabel	2 x VGA / USB 1,8m	16 x VGA / USB 1,8m
Abmessungen	660 mm x 19" x 1 HE	675 mm x 19" x 1 HE
Funktionen	Daisy Chain Anschluss DB25	IP Modul optional (066301)
Art.-Nr.	217CL5716IN	981916

Raritan
A brand of **logand**

Dominion SX II - 32 Port, serieller Konsolenserver mit Dual-Feed-Stromzufuhr und dual Gigabit LAN

Serieller Konsolenserver der nächsten Generation

- Der Dominion SX II ist Raritan's serieller Konsolenserver (Terminal Server) der nächsten Generation, der IT- und Netzwerkadministratoren immer und überall einen geschützten IP-Zugriff und eine sichere Steuerung serieller Geräte ermöglicht
- Umfassender CLI-Zugriff und
- vollständige CLI-Steuerung über SSH, Telnet und GUI
- Webbrowser-Zugriff über Raritan Serial Client (RSC) und
- CommandCenter
- Praktische Direct Port Access-Methoden über SSH, Telnet und HTTP
- Zugriff am Rack über: (1) serielle Konsole, (2) Laptop/USB oder (3) KVM-Konsole
- Option ein externes Mobilfunkmodem (3G/4G) anzuschließen.



Raritan
A brand of **logand**

KVM über IP Switch Dominion KX4-101 4K KVM über IP Switch

Serieller Konsolenserver der nächsten Generation

- Der Dominion KX IV-101 (DKX4-101), der leistungsstärkste KVM-over-IP-Switch, von Raritan, bietet eine neue Dimension der Ultra HD 4K-Leistung für Remote-Zugriff und Management. Leistungsstärker und flexibler als jede andere KVM-over-IP-Lösung, unterstützt er höhere Videoauflösungen, schnellere Bildraten, höhere Videoqualität und schnellere virtuelle Medien



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
DKX4-101	24700361

Herst.-Nr.	Art.-Nr.
DSX2-32	24700350





KVM über IP Switch Dominion, 19"

Bis zu 64 PCs oder SUN-Server mit PS/2 oder USB-Anschluss werden von 1 lokalen Arbeitsplatz (Monitor, USB Tastatur und Maus) und 1x Remote über LAN oder Internet gesteuert

- mehrere Administratoren können lokal oder über das Netzwerk bzw. Internet auf bis zu 8 Server zugreifen (Zugriff bis auf BIOS Ebene)
- Zugriff auch über serielles Modem möglich (z. B. bei Ausfall des Netzwerks oder Internets)
- Verbindung zu PCs über Cat. 5e (oder besseres) Kabel
- Entfernung zu PCs und Konsolen bis zu 45 m
- bis zu 1920 x 1080 HD analog und digital Video mit 30 Bildern / s
- Web-basierte Steuerung für IE und Firefox
- Zugriff über iPhone und iPad möglich
- lokaler und Remote-Zugriff werden protokolliert und authentifiziert (verschiedene Gruppen und Level)
- SNMP v2 und v3 managebar, Syslog
- Virtual Media Interface Unterstützung zur Installation von Betriebssystemen und Software sowie Backups
- Metallgehäuse, mit Einbauwinkeln 19" / 1 HE
- internes redundantes Dual-Power-Netzteil
- Anschlüsse zu den PCs: RJ45 Buchse
- Anschlüsse zum lokalen Arbeitsplatz:
 - 1x 24+1pol DVI D-Sub Buchse (Monitor)
 - 1x USB Buchse A frontseitig und 3x rückseitig (Tastatur, Maus, Datenträger)
- Anschlüsse zum LAN: 2x 1000/100/10 Mbit/s, RJ45 (redundant)
- Anschluss für serielles Modem: 1x 9pol D-Sub Stecker (RS 232)
- Zum Betrieb werden optionale Zusatzmodule für PCs benötigt



PC's	Remote	Art.-Nr.
8	1	24700276
8	8	24700277
16	1	24700278
16	2	24700271
16	4	24700279
32	1	24700280
32	2	24700281
32	4	24700282
32	8	24700283
64	4	24700270
64	8	24700284



Computer Interface Modul zum Anschluss eines Servers

Wird benötigt für virtual media (BIOS Zugriff) und „absolute mouse synchronisation“ und Smart Card Einsatz

- direkte Integration der Raritan Powerleiste Dominion PX in die KVM-Umgebung des DKX2
- Schaltung innerhalb der KVM Umgebung des Dominion DKX2
- Zuweisung der einzelnen Ausgänge auf die entsprechenden Server
- Vorteile: KVM und (mehrere) Powerleiste(n) werden unter einer IP verwaltet, dadurch weniger Administrationsaufwand und Einsparung von IP Adressen



Modell	Art.-Nr.
für Server mit PS/2 Anschluss	24700006
für Virtual Media (externe Festplatten usw.)	24700111
Dual USB, VGA	24700172
Dual USB, DVI	24700251
Dual USB, HDMI	24700285
Dual USB, Displayport	24700286
für Remote Power Management	24700150



Computer Interface Modul DCIM-USBG2

Für Standard-Server mit USB Anschluss und SUN-Server mit USB Anschluss

- Raritan Computer Interface Module G2 - KVM-Extender



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
DCIM-USBG2	24700122

©fizkes - stock.adobe.com



Raritan bietet beste Leistung und Steuerung für geschäftskritische IT-Infrastrukturen. Gemeinsam realisieren wir Ihr Projekt. Kontaktieren Sie uns!

exertis | CONNECT

2 Port VGA / USB



Produktvorteil	Gute Preis / Leistung	Mit Kabelfernbedienung	Top Qualität zum kleinen Preis	Pro Funktionen + 2 Port
Hersteller Art Nr.		CS22U	CS82U	CS1732B
Anschlussports	VGA / USB	VGA / USB	VGA / USB	VGA / USB / Audio
Max. Auflösung	1920 x 1440	2048 x 1536	2048 x 1536	2048 x 1536
Kabel	Optional	integriert 0,9 m	beiliegend 1,2 m	beiliegend 1,2 m
Umschaltung	Knopfdruck	Knopfdruck	Hotkey + Knopfdruck	Hotkey + Knopfdruck + OSD
Art.-Nr.	060102	217CS22U	217CS82U	217CS1732B



2 Port HDMI / USB




Produktvorteil	Bereit für High Definition 4K		4K mit Audioanschluss
Hersteller Art Nr.		CS692	
Anschlussports	HDMI / USB	HDMI / USB / Audio	HDMI / USB / Audio
Max. Auflösung	3840 x 2160	1920 x 1200	3840 x 2160
Kabel	beiliegend 1,3 m	integriert 1,2 m	integriert 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Kabelfernbedienung	Hotkey
Art.-Nr.	061180	217CS692	063840

2 Port Displayport / USB






Produktvorteil	Der Mini mit High Definition	Der Kleine mit 4K	Metallgehäuse	Der kompakte mit DP	DP in 4 K und USB 3.0
Hersteller Art Nr.		CS782DP		CS22DP	CS1922
Anschlussports	DP / USB / Audio	DP / USB / Audio	DP / USB / Audio	DP / USB / Audio	DP / USB / Audio
Max. Auflösung	2560 x 1600	3840 x 2160	2560 x 1600	2560 x 1600	3840 x 2160
Kabel	integriert 1,2 m	beiliegend 1,5 m	beiliegend 1,2 m	integriert 0,9 m	beiliegend 2 x 1,8 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey	Hotkey + Button	Kabelfernbedienung	Hotkey + Button
Art.-Nr.	61160	217CS782DP	063062	217CS22DP	217CS1922

2 Port DVI / USB







Produktvorteil	Der Universelle	Rein Digital	DVI / VGA kompatibel ! 1 Preis	USB 2.0 Hub integriert	7.1 Audio
Hersteller Art Nr.	CS22D	CS682		CS1762A	CS1782A
Anschlussports	DVI-I / USB	DVI-D / USB / Audio	DVI-I / USB / Audio	DVI-D / USB / Audio	DVI-D / USB / Audio
Max. Auflösung	1920 x 1200	1920 x 1200	1920 x 1200	1920 x 1200	1920 x 1200
Kabel	integriert 0,9 m	integriert 1,2 m	beiliegend 1 m	beiliegend 1,2 m	beiliegend 1,8 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Button	Knopfdruck	Hotkey + Button	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS22D	217CS682	52295	217CS1762A	217CS1782A

2 Port Dual Screen / USB






Produktvorteil	2 Bildschirme DVI oder 1 DVI + 1 VGA	Für 2 PCs mit DisplayPort
Hersteller Art Nr.	CS1642A	CS1942DP
Anschlussports	Dual DVI-I / USB / Audio	Dual DisplayPort
Max. Auflösung	2560 x 1600	4096 x 2160
Kabel	beiliegend 1,2 m	beiliegend 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS1642A	217CS1942DP



4 Port VGA / USB



Produktvorteil	Funkmaus kompatibel	Pro Funktionen + 4 port	Top Qualität zum kleinen Preis
Hersteller Art Nr.	CS64US	CS1734B	CS84U
Anschlussports	VGA / USB / Audio	VGA / USB / Audio	VGA / USB
Max. Auflösung	1920 x 1440	2048 x 1536	1920 x 1440
Kabel	integriert 1,8 m	beiliegend 2 x 1,2 m + 2 x 1,8 m	beiliegend 2 x 1,2 m + 2 x 1,8 m
Umschaltung	Hotkey	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS64US	217CS1734B	217CS84U

4 Port HDMI / USB



Produktvorteil	Kontrolle über Ihr Digital Signage	Funktion Bild-in-Bild	Günstiger 4K Switch
Hersteller Art Nr.			
Anschlussports	HDMI / USB / Audio	HDMI / USB / Audio	HDMI / USB / Audio
Max. Auflösung	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160
Kabel	Optional	Optional	beiliegend 4 x 1,8 m
Umschaltung	Button oder Fernsteuerung	Button oder Fernsteuerung	Button oder Hotkey
Art.-Nr.	052410	052415	061093

4 Port Displayport / USB



Produktvorteil	DP in 4 K und USB 3.0	1 Preis für 4 Port DP
Hersteller Art Nr.	CS1924	
Anschlussports	DP / USB / Audio	DP / USB / Audio
Max. Auflösung	3840 x 2160	2560 x 1600
Kabel	beiliegend 4 x 1,8 m	beiliegend 2 x 1,2 m + 2 x 1,8 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS1924	063064

4 Port DVI / USB



Produktvorteil	DVI Digital + Analog	PS2 Tastatur kompatibel	NVIDIA 3D
Hersteller Art Nr.	CS1764A		CS1784A
Anschlussports	DVI-I / USB / Audio	DVI-I / USB / Audio	DVI / USB / Audio
Max. Auflösung	1920 + 1200	DVI-D 1600 x 1200 DVI-A 1920 x 1440	DVI 2560 x 1600
Kabel	beiliegend 4 x 1,8 m	beiliegend 4 x 1,5 m	beiliegend 4 x 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Button	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS1764A	063040	217CS1784A

4 Port Dual Screen / USB







Produktvorteil	4 Bildschirme DVI oder 2 DVI + 2 VGA	4 Port Dual View	Für 4 PCs mit DisplayPort
Hersteller Art Nr.	CS1644A		CS1944DP
Anschlussports	Dual DVI/ USB / Audio	4 x HDMI / USB / Audio	Dual DisplayPort
Max. Auflösung	2560 x 1600	3840 x 2160	4096 x 2160
Kabel	beiliegend 4 x 1,8 m	beiliegend 4 x 1,8 m	beiliegend 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button
Art.-Nr.	217CS1644	061094	217CS1944DP

8 Port VGA / USB






Produktvorteil	Servermodule mitgeliefert	Mischbetrieb DVI und VGA möglich	Optionales IP Management (Art. Nr. 066401)	Auflösung bis 2048 x 1536
Hersteller Art Nr.		CS1768		CS1708A
Anschlussports	VGA / USB / PS2	DVI / USB / Audio	VGA / USB / PS2	VGA / USB / PS2
Max. Auflösung	1920 x 1080	2048 x 1536	1920 x 1080	2048 x 1536
Kabel		2 x beiliegend 1,8 m		2 x beiliegend 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button + OSD
Art.-Nr.	066408	217CS1768	066400	217CS1708A

16 Port VGA / USB




Produktvorteil	Servermodule mitgeliefert	Optionales IP Management (Art. Nr. 066401)	Auflösung bis 2048 x 1536
Hersteller Art Nr.			CS1716A
Anschlussports	VGA / USB / PS2	VGA / USB / PS2	VGA / USB / PS2
Max. Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	2048 x 1536
Kabel			2 x beiliegend 1,2 m
Umschaltung	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button + OSD	Hotkey + Button + OSD
Art.-Nr.	066416	066410	217CS1716A

VGA Splitter 2 bis 8 Ports








Ausgänge	2	4	8
Max. Auflösung	2048 x 1536	2048 x 1536	2048 x 1536
Material	Metall	Metall	Metall
Spannungsversorgung	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil
Art.-Nr.	217VS132A	217VS134A	217VS138A



DVI Splitter 2 bis 4 Ports



Ausgänge	2	4
Max. Auflösung	1920 x 1200	1920 x 1200
Material	Metall	Metall
Spannungsversorgung	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil
Art Nr.	217VS162	217VS164

DisplayPort Splitter 2 bis 4 Ports



Ausgänge	2	4
Max. Auflösung	4096 x 2160	4096 x 2160
Material	Metall	Metall
Spannungsversorgung	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil
Art Nr.	217VS192	217VS194

HDMI Splitter 2 bis 4 Ports



Ausgänge	2	4	2	4
Max. Auflösung	4096 x 2160	4096 x 2160	4096 x 2160	4096 x 2160
Material	Metall	Metall	Metall	Metall
Spannungsversorgung	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil	mitgeliefertes Netzteil
Art Nr.	052025	052026	217VS182A	217VS184A

HDMI Switch 3 bis 8 Ports



Eingänge	3	4 x 4 (4 Eingänge / 4 Anzeigen)	4 x 2 (4 Eingänge / 2 Anzeigen)
HDMI	1.3	1.3	1.4
Max. Auflösung	1080p	4096 x 2160	1080p
Fernbedienung	Ja	Ja	Ja
Art Nr.	051979	217VM0404HA	051132



Eingänge	5	8
HDMI	2.0	1.3
Max. Auflösung	4096 x 2160	1080p
Fernbedienung	Ja	Ja
Art Nr.	051978	217VS0801H



4K HDMI-KVM-over-IP-Extender KE8950 / KE8952 / CCKM

- PoE (KE8952)
- Push-and-pull-Video
- Grenzenloses Schalten
- Lokale und Remote-Konsole
- Optionales Glasfaser-SFP-Modul
- Erweiterter Panel-Array-Modus
- Fernbedienung über OSD, Hotkeys
- Videowandfunktion (bis zu 64 Displays)
- CCKM Matrix Manager Lite Software enthalten
- Erweiterte Sicherheits- und Benutzereinstellungen



Kontrollraum



Zentrale, Remote-IT-Verwaltung



Konferenz- und Tagungsbereiche



Pro AV-Verteilung

StreamLIVE HD - Mehrkanal-AV-Mixer UC9020

- PC und Software frei
- Streaming auf eine beliebige CDN-Plattform
- Bis zu 1920 x 1080
- Mehrere Quellen:
- 1x 4K HDMI / 2x 1080P HDMI
- 1x LINE-In / 1x MIC-In
- Unterstützt 4K HDMI Loop-Out
- Intuitive iOS-App zum Bearbeiten und Überwachen Ihrer Szenen / Layouts



Seamless Presentation Switch mit Quad View Multistreaming VP2120

- 1 HDMI und 4 Streaming-Eingänge
- 2 HDMI- und 4 Streaming-Ausgänge
- Bis zu 1920 x 1080
- Audio-De-Embedding
- Seamless Switching
- Eingebauter Audio-DSP
- Startet ein drahtloses Meeting über die webGUI oder die Mobile App
- Echtzeit-Anmerkungen
- Chatraum
- Videoaufnahme
- Datenaustausch
- Steuerung: Frontpanel, WebGUI, OSD, IR-Fernbedienung und Mobile App



AVIT
meets

Your Premier Partner
Since 1979

Multi-User KVM-Over-IP-Switch KN1132V

- Bis zu 1920 x 1200
- Bis zu 32 KVM-Ports
- Unterstützung für virtuelle Medien
- Doppelte Netz- und Stromversorgung
- Sicherheit: FIPS 140-2 Stufe 1
- USB-Konsolenanschluss für Laptop
- Panel-Array-Modus und Broadcast-Modus
- Bis zu 1 lokale und 1 Remote-Benutzer



ATEN rund um die Uhr.
Passion for KVM and
pro AV since 1979.

www.aten.com

ATEN Ersatznetzteil für KVM-Switche

Bei Ausfall oder Verlust des Original-Netzteils



Modell	Art.-Nr.
5 V / 2,6 A	21700003
9 V / 1,2 A DC	21700010
5,3 V / 2,4 A DC	21700011

Dexlan KVM-Verlängerung VGA und USB bis 100 Meter

Verlängert die Verbindung zwischen PC und Tastatur/Maus/Monitor auf bis zu 100 Meter mit einem einzigen Kabel

- Maximale Auflösung 1920 x 1200 (30m) - 1280x1024 (100m)
- Unterstützt CRT- oder LCD-Bildschirme im VGA-, SVGA-, SXGA-, UXGA-, WUXGA-Modus
- Mini Dongle Sender mit eigener Stromversorgung und integriertem Kabel 20 cm
- Empfängerbox Metallgehäuse
- geliefert mit 1 Netzteil 230V ~ 5V DC
- 1 VGA-Buchse HD-15 Port
- 2 USB Typ A Buchsen
- 1 violetter PS2 Port für die Tastatur
- 1 grüner PS2 Port für Mäuse
- Abmessung 124 x 75 x 22mm (270 gr)
- Kompatibel mit allen Betriebssystemen, die USB unterstützen, keine Softwareinstallation notwendig



Art.-Nr.
050009

Passende Kabel finden Sie ab Seite 173 oder rufen Sie uns an.

exertis | CONNECT

Dexlan KVM Umschalter VGA / USB und Extender 150 m

Zur Übertragung von Monitor-, Keyboard- und Maussignalen bis zu 150 m über Cat. 5e Verkabelung

- Das DEXLAN Kit enthält ein KVM-Switch und einen Extender für die Verwaltung von 3 Computern von einer Tastatur / Monitor / Maus-Konsole.
- Sendemodul:
- 2 x VGA / USB-Anschlüsse für Server und Konsole
- 1 lokaler Port
- Empfängermodul:
- 1 x VGA / USB-Anschluss für Server und 1 x RJ-45-Anschluss für die Verbindung mit der Sendeinheit
- Maximaler Abstand zwischen zwei Modulen: 150 Meter über Kategorie 5e Kabel
- Kompatibel mit Flachbildschirmen mit DDC2B Funktion: VGA, XGA, SVGA, UXGA, Multi-Sync
- Maximale Auflösung: 2048 x 1536
- Kompatibel mit den folgenden Betriebssystemen: MS-DOS, Windows, Linux, Unix



Art.-Nr.
050007

KVM Extender VGA, USB über Cat. 5 bis 150 m Reichweite

Zur Übertragung von Monitor-, Keyboard- und Maussignalen bis zu 150 m über Cat. 5e Verkabelung

- zur Steuerung eines PCs oder KVM Switchs über große Entfernungen
- Auflösung bis 1280 x 1024
- max. Übertragungslänge ca. 150 m
- kompatibel mit allen Windows/ Linux/ Netware Betriebssystemen
- Anschlüsse zum Computer:
 - 2 x USB A Buchse (Tastatur, Maus)
 - 1 x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor)
- Anschlüsse zur Konsole:
 - 2 x USB A Buchse (Tastatur, Maus)
 - 1 x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor)
- Lieferumfang: 2 x Steckernetzteil 240V - 5V 1A



Art.-Nr.
50016

ATEN USB 2.0 Switch

Mehrere PCs oder MACs teilen sich ein USB-Gerät

- USB 2.0 Switch zum Anschluss eines Druckers, Modems, externer Festplatte usw. an mehrere PCs
- Auto Switch Funktion (Umschalten zwischen den angeschlossenen PCs erfolgt automatisch)
- Port-Auswahl über Hotkey, Knopf am Umschalter oder über Windows
- Hot Plug
- kein Netzteil erforderlich
- Überspannungsschutz
- für PCs und Mac



Modell

2-Port
4-Port

Art.-Nr.

217US221A
217US421A

VGA + Audio Extender auf RJ45

erweitert die Reichweite eines VGA Signals auf bis zu 300 Meter

- Auflösungen und Distanz:
- 800 x 600: 300 m
- 1280 x 1024: 150 m
- 1920 x 1200: 50 m
- Eingänge:
- 3,5 mm Audio-Buchse
- VGA-Stecker
- RJ45 (Cat. 6 wird empfohlen)
- H und V Sync
- Potentiometer Gain und RGB
- Inklusive 9 V Netzteil



Herst.-Nr.

068525

Art.-Nr.

68525

Dexlan DVI USB KVM Extender mit Audio, 50 m

Zur Übertragung von Monitor-, Keyboard- und Maussignalen bis zu 50 m über Cat. 5e Verkabelung

- Sender und Empfänger werden durch zwei RJ-45-Kategorie 5 verbunden
- Sender-Anschlüsse:
 - 1 x DVI-D / 1 x USB 2.0 Typ B / 2 x RJ-45
- Receiver Anschlüsse:
 - 1 x DVI-D / 3 x USB 2.0 Typ A / 2 x RJ-45 / Audio
- Auflösung: 1920 x 1200 (40 m), 1080p (40 m), 1080i (50 m)



Art.-Nr.
050004

ATEN DVI Extender mit Audio über Cat. 5e Verkabelung VE600A

Ermöglicht die Übertragung von DVI- und Audio-Signalen bis zu 60 m über die vorhandene Cat. 5e Verkabelung

- Auflösung 1080p bis zu 40 m Übertragungslänge, 1080i bis zu 60 m Übertragungslänge
- kompatibel mit ATEN HDMI Switchen und HDMI Splittern
- Übertragung erfolgt über 2 Cat. 5e Leitungen
- Videosignal an Übertragungslänge anpassbar
- Spannungsversorgung durch 2 Steckernetzteile
- zur Bildquelle: 1x 24+1pol DVI Buchse, 1x 3,5 mm Klinkenbuchse
- zur Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Box am Monitor / Beamer (Remote-Einheit): zum Monitor: 1x 24+1pol DVI Buchse, 1x 3,5 mm Klinkenbuchse zur Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse



Herst.-Nr. VE600A Art.-Nr. 217VE600A

ATEN DVI KVM Extender mit Audio CE600, Single Link

Ermöglicht die Übertragung von Monitor-, Keyboard-, Maus-, Audio- und seriellen Signalen bis zu 60 m über die vorhandene Cat. 5e Verkabelung

- geeignet zur Remote-Steuerung eines PCs oder KVM Switchs über große Entfernungen
- Übertragungslänge: bis 60 m bei 1024 x 768 (60 Hz), bis 30 m bei 1920 x 1200 (60 Hz)
- serieller Port für Touchscreen, Barcodescanner, Anlagensteuerung usw.
- integrierter Überspannungsschutz
- Spannungsversorgung durch 2 Steckernetzteile
- Anschlüsse der lokalen Einheit zur Konsole: 1x USB Buchse B, 1x 24+1pol DVI-D Buchse für Monitor, 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
- Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Remote-Einheit zur Konsole: je 1x USB Buchse A für Tastatur und Maus, 1x 24+1pol DVI-D Buchse für Monitor, 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
- Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse



Herst.-Nr. CE600-AT-G Art.-Nr. 217CE600

ATEN DVI KVM Extender mit Audio CE602, Dual Link

Ermöglicht die Übertragung von Monitor-, Keyboard-, Maus-, Audio- und seriellen Signalen bis zu 60 m über die vorhandene Cat. 5e Verkabelung

- geeignet zur Remote-Steuerung eines PCs oder KVM Switchs über große Entfernungen
- ideal für Touchscreens
- Auflösung: bis 2560 x 1600
- Übertragungslänge: bis 60 m bei 1024 x 768 (60 Hz), bis 40 m bei 2560 x 1600 (Dual Link, 60 Hz), bis 30 m bei 1920 x 1200 (60 Hz)
- serieller Port für Touchscreen, Barcodescanner, Anlagensteuerung usw.
- Möglichkeit zur Anpassung der Bildqualität an unterschiedliche Leitungslängen
- integrierter Überspannungsschutz
- Spannungsversorgung durch 2 Steckernetzteile
- Anschlüsse der lokalen Einheit: zur Konsole: 1x USB Buchse B, 1x 24+1pol DVI-D Buchse für Monitor, 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
- Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Remote-Einheit: zur Konsole: je 1x USB Buchse A für Tastatur und Maus, 1x 24+1pol DVI-D Buchse für Monitor, 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
- Übertragungsstrecke: 2x RJ45 Buchse



Herst.-Nr. CE602-AT-G Art.-Nr. 217CE602

ATEN CE820 USB HDMI HDBaseT 2.0 KVM Extender

Erweitert Video-, Audio-, USB-, RS-232- und Ethernet-Signale über ein einziges Cat. 6/6a-Kabel/2L-2910 Cat. 6 Kabel

- Der ATEN CE820 USB HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM Extender integriert die neuesten HDBaseT™ 2.0 Technologien, um 4K HDMI Video, Stereo Audio, USB, Ethernet und RS-232 Signale bis zu 100 Meter mit einem Cat. 6/2L-2910 Cat. 6 Kabel zu liefern. Das HDBaseT™ 2.0 garantiert die zuverlässigste Übertragung auf dem Markt und ermöglicht eine lange Reichweite, die Full HD 1080P Signale bis zu 150 Meter verlängert. Mit einer einfachen Kabelinstallation die verschiedene Signale unterstützt, ist der CE820 ideal für Anwendungen, bei denen ein komfortabler Fernzugriff erforderlich ist – z.B. in Transportleitstellen, medizinischen Einrichtungen, Industrielagern und erweiterten Arbeitsstationen
- 1x CE820L USB HDMI HDBaseT 2.0 KVM Extender (Lokales Gerät)
- 1x CE820R USB HDMI HDBaseT 2.0 KVM Extender (Remote Gerät)
- 1x LIN5-28V1-V1 1G HDMI KVM Kabel-Set (HDMI, USB, Audio; 1,8 m/6 ft)
- 2x 0AD6-1F05-26EG Netzteile
- 2x Montagesets
- 1x Benutzeranleitung



Herst.-Nr. CE820-AT-G Art.-Nr. 217CE820

ATEN VE802 Kabellose HDMI-HDBaseT-Lite-Extender (4K bei 40 m)

Kabellose Übertragung von HDBaseT-Signalen (4K) bis 40 m

- HDBaseT-Konnektivität – verstärkt eine HDMI-Verbindung per Cat. 5e/6/6a-Kabel über eine lange Strecke
- HDBaseT-Entstörung – widersteht Signalstörungen während der Übertragung hochqualitativer Videos mittels HDBaseT-Technologie
- PoH (Power over HDBaseT) – liefert über eine weite Strecke per Cat. 5e/6/6a-Kabel Strom vom Sender an den Empfänger
- Bidirektionaler RS-232-Kanal – ermöglicht Ihnen die Verbindung mit seriellen Anschlüssen oder seriellen Geräten, wie Touchscreens und Strichcodescannern
- Bidirektionaler IR-Kanal – IR-Übertragung wird immer in eine Richtung auf einmal verarbeitet
- Rack-montierbar



Herst.-Nr. VE802 Art.-Nr. 217VE802

DVI Extender über Cat. 5e / Cat. 6 UTP 70 m

Verlängert ein DVI Signal bis zu 70 Meter über die Netzwerkverkabelung

- Cat. 5e / Cat. 6 UTP-Kabel ist für eine bessere Bildqualität empfohlen
- Auflösung: 1024 x 768 – 70 m, 1280 x 1024 – 60 m, 1440 x 900 – 60 m, 1600 x 900 – 50 m, 1920 x 1200 – 50 m
- Bandbreite: 1.65Gbps
- DVI-Anschluss: 25pin (24 + 1) DVI - D
- Passives Produkt, das mit einem 5 V Netzteil mit Strom versorgt werden kann



Herst.-Nr. Art.-Nr. 50076



ATEN HDMI HDBaseT-Lite Verlängerung

Verlängert ein HDMI Signal bis zu 70m von der HDBaseT Quelle über ein Cat. 5e/6/6a Kabel

- Der VE801 HDMI HDBaseT-Lite Verlängerung verlängert ein HDMI Signal bis zu 70m von der HDBaseT Quelle über ein Cat. 5e/6/6a Kabel.
- Er unterstützt HDMI Funktionen wie 3D, Deep Color und 4K Bildauflösungen, sowie Dolby Digital 5.1, DTS HD Audio und ist HDCP kompatibel.
- Das VE801 All-in-One Design bietet eine einfache Möglichkeit zur Aufstellung des Gerätes an beliebigen Standorten.
- Die seitliche Abdeckung verfügt über rutschfeste Einkerbungen, die ein versehentliches Fallenlassen des Gerätes bei der Installation verhindern
- Die Einkerbungen verbessern auch die Möglichkeit, die LED Statusleuchten abzulesen.
- Der VE801 eignet sich perfekt für digitale Entertainment Center oder jede Installation, die nach einer überragenden HDMI Videoqualität über eine längere Strecke verlangt.
- Videoeingang:
Schnittstelle: 1 x HDMI Typ A Buchse (Schwarz)
Max. Abstand: 1,8 m
- Videoausgang:
Schnittstelle: 1 x HDMI Typ A Buchse (Schwarz)
- Max. Datenrate: 10,2 Gbps (3,4Gbps pro Schiene)
- Max. Pixeltakt: 340 MHz
- Compliance: HDMI (3D, Deep Color, 4K)
- HDCP: kompatibel
- Consumer Electronics Control (CEC)
- Videos:
Max. Auflösungen / Abstand Bis zu 4K@35m (Cat. 5e/6) / 40m (Cat. 6a)
1080p@60m (Cat. 5e/6) / 70m (Cat. 6a)
- *4K unterstützt:
4096 x 2160 / 3840 x 2160 bei 60 Hz (4:2:0)
4096 x 2160 / 3840 x 2160 bei 30 Hz (4:4:4)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VE801-AT-G	217VE801

ATEN VB800 4K HDMI Booster

Der VB800 ist ein echter 4K HDMI Booster, der eine Lösung für Fernübertragung bietet

- Der HDMI Booster erweitert zuverlässig 4K-Signale und kann bis zu 10 Stufen kaskadiert werden und garantiert eine ultimative Farb- und Bildqualität. Der VB800 ist HDMI 2.0 kompatibel und unterstützt alle HDMI-fähigen Geräte. Der Booster kann in einem Rack montiert werden und bietet eine hervorragende Flexibilität für die Verwaltung von Einstellungen für die Arbeit und zu Hause.
- Eingang/Ausgang max. Abstand für Einzelgerät: Echte 4k Auflösung bis zu einer Entfernung von 10 Metern 1080p Auflösung bis zu einer Entfernung von 20 Metern
- Überragende Videoqualität - Echte 4k Auflösungen von 4k x 2k bei 60 Hz (4:4:4) Video und Standard 1080p (1920 x 1080 bei 60 Hz)
- HDMI (3D, Deep Color, 4K)
- Max. Datenrate 18 Gbps (6 Gbps pro Lane)



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VB800	217VB800

HDMI über RJ45 Extender, FULL HD, 60 m

Verlängert ein hochauflösendes HDMI Signal auf bis zu 60 m

- Auflösung (2D): 1080p @ 50 Hz
- Unterstützt HD-Audio auf 8 Kanälen
- DTS - HD, Dolby tur HD, LPCM, DTS, Dolby-AC3, DSD
- HDCP
- RJ-45: Cat. 5e, Cat. 6
- Bandbreite: 165 MHz, 1.65Gbps
- Abmessungen: 74 x 25 x 22
- 5 V 1A Netzteil



Art.-Nr.
050113

ATEN VE812 HDMI Extender über Cat. 5e

HDCP-kompatibel - eingebauter Schutz gegen statische Entladung

- Verbindung zwischen lokalem und entferntem Gerät über ein Cat. 5e Kabel
- Übertragung von 1080p bis 100 m
- unterstützt HDMI (1080p, 3D, Deep-Color, 4kx2k, Dolby True HD, DTS HD Master Audio) HDCP-kompatibel
- eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 bzw. 15 kV (8 kV bei Kontakt, 15 kV bei Überschlagen)
- Anschlüsse der Box an der Bildquelle (lokale Einheit):
zur Bildquelle: 1x HDMI Buchse A
zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Box am Monitor / Beamer (Remote-Einheit):
zum Monitor: 1x HDMI Buchse A
zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Lieferumfang: 1x Sender, 1x Empfänger, 2x Netzteil, 1x Benutzerhandbuch



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VE812	217VE812

HDMI High-Speed Verstärker mit Ethernet, Ultra HD

Verstärkt HDMI-Signale bis zu 40 m

- Einfache Installation
- 3D Unterstützung für 1080p
- Auflösung bis Ultra HD (max 40m)
- 16: 9-Auflösung: 3840 x 2160
- Bandbreite von 3.4Gbps pro Kanal (340 MHz Bandbreite)
- HDCP 1.4
- keine Stromversorgung notwendig
- HighSpeed HDMI mit Ethernet (3D, Audio-Feedback, HDMI Ethernet Channel)



Art.-Nr.
050218

ATEN VE8950R 4K HDMI over IP Receiver

Für die Übertragung von HDMI Signalen über Netzwerkkabel

- Der ATEN VE8950R Video over IP Empfänger liefert über ein Standard Gigabit-Netzwerk visuell verlustfrei 4K AV-Signale mit geringer Latenz über große Entfernungen.
- Der VE8950R bietet eine effektive, benutzerfreundliche und kostengünstige Lösung für digitale Beschilderung mit den folgenden Funktionen und Vorteilen, die direkt auf die Herausforderungen eingehen, die Systemintegratoren bei der Implementierung von AV over IP-Systemen zu bewältigen haben:
- Unbegrenzte Skalierbarkeit und Flexibilität
- Keine komplizierte IP-Einrichtung
- Keine zusätzlichen Server-PCs oder Software erforderlich
- Erweiterung mit geringem Aufwand mit Daisy-Chaining
- Liefert visuell verlustfreies, qualitativ hochwertiges Video bis zu 4K bei 30 Hz
- Lieferumfang
1x VE8950R 4K HDMI over IP Empfänger
1x RS-232 Anschlussblock
1x OAD9-1F05-30EG 5 V Netzteil
1x Benutzeranleitung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VE8950R-AT-G	217VE8950R

ATEN VE8950T 4K HDMI over IP Transmitter

Für die Übertragung von HDMI Signalen über Netzwerkkabel

- Der ATEN VE8950T Video over IP Transmitter liefert über ein Standard Gigabit-Netzwerk visuell verlustfrei 4K AV-Signale mit geringer Latenz über große Entfernungen.
- Der VE8950T bietet eine effektive, benutzerfreundliche und kostengünstige Lösung für digitale Beschilderung mit den folgenden Funktionen und Vorteilen, die direkt auf die Herausforderungen eingehen, die Systemintegratoren bei der Implementierung von AV over IP-Systemen zu bewältigen haben:
- Unbegrenzte Skalierbarkeit und Flexibilität
- Keine komplizierte IP-Einrichtung
- Keine zusätzlichen Server-PCs oder Software erforderlich
- Erweiterung mit geringem Aufwand mit Daisy-Chaining
- Liefert visuell verlustfreies, qualitativ hochwertiges Video bis zu 4K bei 30 Hz
- Lieferumfang:
 - 1x KE8950T 4K HDMI Einzeldisplay KVM over IP Sender
 - 1x OAD8-8005-40MG Netzteil
 - 1x LIN2-418K-E12G Gleichspannungskabel
 - 1x LIN5-28V2-V11G KVM Kabel (HDMI, USB, Audio 1,8 m/6 ft)
 - 1x 0X12-0017-700G HDMI LockPro
 - 1x Fuß-Auflage-Set, 1x Montageset, 1x Benutzeranleitung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VE8950T-AT-G	217VE8950T

ATEN VE803 HDMI-Verlängerung Over Cat. 5e/6 für Bild- und Tonübertragung + USB (60 m)

Übertragung von 1080i bis 60 m - maximale Bildqualität: HDTV-Auflösung bis 1080p (1920 x 1080) und WUXGA (1920 x 1200) - Unterstützung

- verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes zwei Cat. 5e Ethernet-Kabel
- Übertragung von 1080p bis 40 m Übertragung von 1080i bis 60 m
- maximale Bildqualität:
 - HDTV-Auflösung bis 1080p (1920 x 1080) und WUXGA (1920 x 1200)
- Unterstützung eines USB-Touch-Panels
- Equalizer-Regler mit 8 Segmenten zur Bildoptimierung
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV
- HDMI (3D, Deep-Color) und HDCP-kompatibel, Signalraten bis 2,25 Gbps
- Stromversorgung des lokalen Gerätes über USB-Kabel
- Anschlüsse Sender VE803T: 1x HDMI Buchse A, 1x USB Buchse B, 2x RJ45 Buchse, 1x Stromeingangsbuchse
- Anschlüsse Empfänger VE803R: 1x HDMI Buchse A, 1x USB Buchse A, 2x RJ45 Buchse, 1x Stromeingangsbuchse
- Lieferumfang: 1x Sender VE803T, 1x Empfänger VE803R, 1x Netzteil, 1x USB-Kabel (1,8 m), 1x Montagekit, 1x Benutzerhandbuch



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VE803	217VE803



ATEN KVM Extender über Cat. 5e Verkabelung CE100, USB, mit Überspannungsschutz

- geeignet zur Steuerung eines PCs über große Entfernungen
- VGA, Auflösung 1920 x 1200 / 60 Hz (30 m) 1280 x 1024 / 60 Hz (100 m)
- Videosignal an Übertragungslänge anpassbar
- Überspannungsschutz bis 8 kV (Direktkontakt) bzw. 15 kV (durch Induktion)
- Spannungsversorgung über USB (lokale Einheit) bzw. Steckernetzteil (Remote-Einheit)
- Anschlüsse der Box am PC:
 - zum PC: 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor), 1x USB Buchse B (Tastatur und Maus)
- zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Box an der externen Konsole:
 - zum PC: 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor), 2x USB Buchse A (Tastatur und Maus)
- zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Lieferumfang: 1x Lokale Einheit, 1x Remote-Einheit, 1 Steckernetzteil, 1 KVM-Kabel, 19" Einbaunit, 2x Erdungskabel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
CE100-AT-G	217CE100

ATEN KVM Extender mit Audio über Cat. 5e Verkabelung, für Touchscreen geeignet, USB, RS232, Desktop und 19"-fähig, mit Überspannungsschutz

Ermöglicht die Übertragung von Monitor-, Keyboard-, Maus-, Audio- und seriellen Signalen bis zu 200 m über die vorhandene Cat. 5e Verkabelung

- geeignet zur Remote-Steuerung eines PCs oder KVM Switchs über große Entfernungen
- der PC kann weiterhin auch "vor Ort" bedient werden, da die Konsolensignale an dieser Einheit durchgeschliffen werden
- ideal für Touchscreens
- Auflösung bis zu 1920x1200 bei 60 Hz bei 30 m, 1600x1200 bei 60 Hz bei 150 m, 1280x1024 bei 60 Hz bei 200 m
- max. Übertragungslänge ca. 200 m
- RS-232 serielle Anschlüsse – ermöglicht Ihnen den Anschluss an ein serielles Terminal zur Konfiguration (Lokales Gerät) oder serielle Geräte wie z.B. Touchscreens und Strichcodeleser (Remote Gerät).
- Möglichkeit zur Anpassung der Bildqualität an unterschiedliche Leitungslängen
- integrierter Überspannungsschutz
- 19" fähig
- Spannungsversorgung durch 2 Steckernetzteile
- Anschlüsse der Box am PC oder KVM Switch:
 - zum PC:
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse zum Anschluss des PCs über Oktopuskabel (Oktopuskabel hat 1x 15pol HD D-Sub Stecker für Monitor, 1x USB Stecker A für Tastatur und Maus)
 - 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrophon)
 - 1x 9pol D-Sub Buchse (RS232)
 - zur lokalen Konsole:
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor)
 - 2x USB Buchse A (Tastatur, Maus)
 - 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrophon)
 - zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Box an der externen Konsole:
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor), 2x USB Buchse A (Tastatur, Maus), 1x USB Buchse A (USB-Speicher)
 - 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrophon)
 - 1x 9pol D-Sub Stecker (RS232)
- zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Lieferumfang: Lokale Einheit, Remote-Einheit, 2 Steckernetzteile, 1 Anschlusskabel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
CE750A	217CE750A

ATEN KVM Extender über Cat. 5e Verkabelung, PS/2, High Quality, Desktop und 19"-fähig, mit Überspannungsschutz

Ermöglicht die Übertragung von Monitor-, Keyboard- und Maussignalen bis zu 150 m über die vorhandene Cat. 5e Verkabelung

- geeignet zur Steuerung eines PCs oder KVM Switchs über große Entfernungen
- der PC kann weiterhin auch "vor Ort" bedient werden, da die Konsolensignale an dieser Einheit durchgeschliffen werden
- Auflösung bis 1280 x 1024, 60 Hz
- max. Übertragungslänge ca. 150 m
- automatische längenabhängige Anpassung der Bildqualität
- integrierter Überspannungsschutz
- Spannungsversorgung durch 1 Steckernetzteil an der Remote-Einheit (Konsole), an der lokalen Einheit (CPU) externe Versorgung optional möglich
- Metallgehäuse mit Einbauwinkeln 19" / 1 HE
- Anschlüsse der Box am PC oder KVM Switch:
- zum PC: 1x 15pol HD D-Sub Buchse zum Anschluss des PCs über Oktopuskabel (Oktopuskabel hat 1x 15pol HD D-Sub-Stecker für Monitor, 2x 6pol Mini DIN Stecker (PS/2) für Tastatur und Maus)
- zur lokalen Konsole: 1x 15pol HD D-Sub Buchse sowie 2x 6pol Mini DIN Buchse (PS/2)
- zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- Anschlüsse der Box an der externen Konsole:
- zur Konsole: 1x 15pol HD D-Sub Buchse sowie 2x 6pol Mini DIN Buchse (PS/2)
- zur Übertragungsstrecke: 1x RJ45 Buchse
- mit 1 Steckernetzteil, 1 Anschlusskabel und 19" Einbauwinkeln 1 HE



Herst.-Nr. CE250A **Art.-Nr.** 217CE250A

ATEN USB KVM Extender CE770 mit Audio, USB und RS232, High Quality

Ermöglicht die Übertragung von Monitor-, Keyboard-, Maus-, Audio- und RS232-Signalen bis zu 300 m über Cat. 5e Kabel

- Auflösung: bis 1920 x 1200
- Übertragungslänge: bis 300 m bei 1280 x 1024 (60 Hz), bis 150 m bei 1920 x 1200 (60 Hz)
- verlustfreie Audioübertragung bis zu 300 m
- Anschlüsse der lokalen Einheit:
- zur CPU:
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Oktopuskabel im Lieferumfang!)
 - 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
 - 1x 9pol D-Sub Buchse (RS232)
- zur Konsole:
 - 2x USB Buchse A (Tastatur, Maus)
 - 1x 15pol HD D-Sub Buchse (Monitor)
 - 2x 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)



Herst.-Nr. CE770-AT-G **Art.-Nr.** 217CE770

KVM Extender Over IP, Sender, bis zu 150 m, HDMI / USB

- max. Entfernung Sender / Empfänger: 150 m mit Cat. 5e Kabel
- vollautomatisches KVM-Switching
- Gigabit Unterstützung IGMP multicast
- Multi-Source-Modus, um mehrere Ansichten auf Basis der Matrix durchzuschalten
- Matrix-Organisation ist mit dem Windows-Dienstprogramm "Stream Control" konfigurierbar
- kostenlose App als RemoteControlCenter
- max. Auflösung: 1080 p HDMI
- "Loop" Port an den Sendern: ermöglicht es, die lokale Anzeige zu halten
- Infrarot-Fernbedienungen (DVD / BluRay-Player)
- Automatische IP-Adressierung oder über DHCP-Server des Netzwerks
- Unterstützt bis zu 16 Sender und 254 Empfänger im selben IP-Netzwerk
- Maximaler Abstand zwischen 2 aktiven Elementen: 150 m am Cat. 5e-Kabel
- Betriebsarten: direkte Punkt zu Punkt Verbindung, Punkt zu Punkt über Switch Gigabit Punkt zu Multi Point über Gigabit-Switch (Broadcast-Modus) Schalten Sie mehrere Quellen zu einem einzelnen Punkt über Gigabit (KVM-Switch-Modus), Multi-Point-Quellen per Gigabit (Matrix-Modus)



Herst.-Nr. 051704 **Art.-Nr.** 051704

Dexlan KVM Extender Over IP, bis zu 150 m, HDMI / USB, Set

- max. Entfernung Sender / Empfänger: 150 m mit Cat. 5e Kabel
- vollautomatisches KVM-Switching
- Gigabit Unterstützung IGMP multicast
- Multi-Source-Modus, um mehrere Ansichten auf Basis der Matrix durchzuschalten
- Matrix-Organisation ist mit dem Windows-Dienstprogramm "Stream Control" konfigurierbar
- kostenlose App als RemoteControlCenter
- max. Auflösung: 1080 p HDMI
- "Loop" Port an den Sendern: ermöglicht es, die lokale Anzeige zu halten
- Infrarot-Fernbedienungen (DVD / BluRay-Player)
- Automatische IP-Adressierung oder über DHCP-Server des Netzwerks
- Unterstützt bis zu 16 Sender und 254 Empfänger im selben IP-Netzwerk
- Maximaler Abstand zwischen 2 aktiven Elementen: 150m am Cat. 5e-Kabel
- Betriebsarten:
 - direkte Punkt zu Punkt Verbindung, Punkt zu Punkt über Switch Gigabit
 - Punkt zu Multi Point über Gigabit-Switch (Broadcast-Modus)
 - Schalten Sie mehrere Quellen zu einem einzelnen Punkt über Gigabit (KVM-Switch-Modus), Multi-Point-Quellen per Gigabit (Matrix-Modus)



Herst.-Nr. 050014 **Art.-Nr.** 050014

Dexlan HDMI / USB KVM Extender über IP Gigabit

Mit dem DEXLAN HDMI / USB-über-IP-Erweiterungskit können Sie Ihre HDMI- und USB-Konsole bis zu 100 m von Ihrem Computer entfernen, indem Sie die beiden Transceiver-Boxen mit einem einzigen RJ45-Kabel (Kategorie 5) verbinden oder 6 (6a empfohlen)

- Senderanschlüsse:
 - 1 HDMI-Anschluss
 - 1 Buchse Typ A USB-Anschluss (PC-Verbindung mit USB-Kabel A / A 1,20 m im Lieferumfang enthalten)
 - 1 RJ45-Gigabit-Ethernet-1000-Mbit / s-Auto-MDiX-Anschluss
 - 1 Netzteilbuchse 5,5 / 2,1 5V 1A, 1 Reset-Taste
- Anschlüsse am Empfänger:
 - 1 HDMI-Anschluss, 2 USB-A-Anschlüsse (für USB-Tastatur und -Maus)
 - 1 RJ45-Gigabit-Ethernet-1000-Mbit / s-Auto-MDiX-Anschluss
 - 1 Stromanschluss Buchse 5,5 / 2,1 5V 2A, 1 Reset-Taste
- Maximale Auflösung: 1920 x 1080p bei 60 Hz
- Kompatible Standards: HDMI 1.3 und HDCP 1.2
- Maximaler Abstand von 100 m



Herst.-Nr. 050012 **Art.-Nr.** 050012

KVM Extender Over IP, Empfänger, bis zu 150 m, HDMI / USB

- max. Entfernung Sender / Empfänger: 150 m mit Cat. 5e Kabel
- vollautomatisches KVM-Switching
- Gigabit Unterstützung IGMP multicast
- Multi-Source-Modus, um mehrere Ansichten auf Basis der Matrix durchzuschalten
- Matrix-Organisation ist mit dem Windows-Dienstprogramm "Stream Control" konfigurierbar
- kostenlose App als RemoteControlCenter
- max. Auflösung: 1080 p HDMI
- "Loop" Port an den Sendern: ermöglicht es, die lokale Anzeige zu halten
- Infrarot-Fernbedienungen (DVD / BluRay-Player)
- Automatische IP-Adressierung oder über DHCP-Server des Netzwerks
- Unterstützt bis zu 16 Sender und 254 Empfänger im selben IP-Netzwerk
- Maximaler Abstand zwischen 2 aktiven Elementen: 150m am Cat. 5e-Kabel
- Betriebsarten:
 - direkte Punkt zu Punkt Verbindung
 - Punkt zu Punkt über Switch Gigabit
 - Punkt zu Multi Point über Gigabit-Switch (Broadcast-Modus)
 - Schalten Sie mehrere Quellen zu einem einzelnen Punkt über Gigabit (KVM-Switch-Modus)
 - Multi-Point-Quellen per Gigabit (Matrix-Modus)



Herst.-Nr. 051714 **Art.-Nr.** 051714

KVM KABEL



ATEN Nr.	Länge	Anschluß KVM	Anschluß Gegenseite	Kompatible ATEN Modelle
2L-5202P	1,8 m			CS72E, CS74E, ACS1208A, ACS1216A, CL5708, KL3116, KL9108CS72E, CS74E, ACS1208A, ACS1216A, CL5708, KL3116, KL9108
2L-5203P	3,0 m			
2L-5206P	6,0 m			
2L-5210P	10,0 m			
2L-5302P	1,8 m			CS1732A, CS1734A, CE300
2L-5303P	3,0 m			
2L-5305P	5,0 m			
2L-5002P/C	1,8 m			CS12, CS14, CS912, CS914, CS124A, CS138A, CS142, KH98
2L-5003P/C	3,0 m			
2L-5005P/C	5,0 m			
2L-1010P/C	10,0 m			
2L-1020P/C	20,0 m			
2L-1005P	5,0 m			Beliebige KVM VGA/PS2 Geräte
2L-1010P	10,0 m			
2L-1020P	20,0 m			
2L-2402A	1,80 m			vc180, vs0102, vs0104, vs0108, vm0404
2L-5202U	1,8 m			KL3116
2L-5203U	3,0 m			
2L-5205U	5,0 m			
2L-5202UP	1,8 m			CS72E, CS74E, ACS1208A, ACS1206A, KL9108
2L-5203UP	3,0 m			
2L-5206UP	6,0 m			
2L-5302U	1,8 m			CS1732A, CS1734A
2L-5303U	3,0 m			
2L-5305U	5,0 m			
2L-5303UP	1,8 m			CS82U, CS84U
2L-5303UP	3,0 m			
2L-5502UP	1,8 m			CS12, CS14, CS912, CS914, CS124A, CS138A, CS142, KH98
2L-5503UP	3,0 m			
2L-5506UP	6,0 m			
2L-7D02U	1,8 m			CS1768, CE600, CN8600, CE604, CS1782
2L-7D03U	3,0 m			
2L-7D05U	5,0 m			
2L-7D02UD	1,8 m			CS1184
2L-7D03UD	3,0 m			
2L-7D05UD	5,0 m			
2L-7D02UI	1,8 m			VS261, VS461, VC060, VE602
2L-7D03UI	3,0 m			
2L-7D02UH	1,8 m			CS1792, CS1794
2L-1701	1,8 m			ACS1208A, ACS1216A, KL1116, KL3116,
2L-1705	5,0 m			
2L-1715	15,0 m			
2L-2701	1,8 m			KH2508A, KH2516A

Wireless HDMI Kit 2,4 GHz

Das Kit beinhaltet Sender und Empfänger

- Mit diesem Set können Sie eine 1080P HDMI Quelle auf einen zweiten Bildschirm duplizieren ohne Kabel zu verlegen
- Auflösungen bis zu 1080p
- Alle Arten von HDMI-Quellen. Kein 3D!
- Entfernung: max. 30m
- Frequenzbereich von 2,37 bis 2,51 GHz
- Sender: 1 + 1 HDMI-Ausgang für die lokale Anzeige
- Empfänger: 1 HDMI-Ausgang
- HDCP 1.2-Unterstützung
- Stromversorgung: AC für jedes Gerät



Art.-Nr.
051261

KVM Kombikabel USB, PS/2

- Anschluss KVM Seite:
- 15-pol D-Sub
- Computer Seite:
- VGA (15-pol D-Sub) Stecker (blau)
- Mini Din 6 Stecker Tastatur (PS/2, violett)
- Mini Din 6 Stecker Tastatur (PS/2, grün)
- USB Type A Stecker (Maus, Tastatur)



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	066302
3,0 m	066303
5,0 m	066305

ATEN KVM Kombikabel

Zum Anschluss dafür geeigneter KVM-Switche mit PS/2 Anschluss an einen PC mit USB-Anschluss

- nur noch eine Leitung pro CPU, verhindert Kabelsalat
- Monitor: 15pol HD D-Sub Stecker an 15pol HD D-Sub Buchse
- Tastatur und Maus: 2x 6pol Mini DIN Stecker (PS/2) an 1x USB Stecker A



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	62302
3,0 m	62303
6,0 m	62306

ATEN KVM DVI-D Kombikabel

Zum Anschluss von KVM-Umschaltern mit DVI-Interface, USB und Audio an den PC

- nur noch eine Leitung, verhindert Kabelsalat
- Monitor: 18+1pol DVI-D Stecker an 18+1pol DVI-D Stecker
- Tastatur und Maus: USB Stecker A an USB Stecker B
- Lautsprecher und Mikrofon: 2x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	62502
3,0 m	62503
5,0 m	62505

ATEN KVM DVI Kombikabel

Zum Anschluss von KVM-Umschaltern mit DVI-Interface, USB und Audio an den PC

- nur noch eine Leitung, verhindert Kabelsalat
- Monitor: 24+1pol DVI-D Stecker an 24+1pol DVI-D Stecker
- Tastatur und Maus: USB Stecker A an USB Stecker B
- Lautsprecher und Mikrofon: 2x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker an 2x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	62602
3,0 m	62603
5,0 m	62605

ATEN Oktopuskabel PS/2

Zum Anschluss eines PCs an Arbeitskonsolen und KVM-Switche

- 15pol HD D-Sub Stecker an 2x 6pol Mini DIN Stecker und 1x 15pol HD D-Sub Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	61402
3,0 m	61403
6,0 m	61406
10,0 m	61410

ATEN Oktopuskabel USB

Zum Anschluss eines PCs an Arbeitskonsolen und KVM-Switche

- 18pol SPHD Stecker an 1x USB Stecker A und 1x 15pol HD D-Sub Stecker



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	61902
3,0 m	61903
6,0 m	61906

ATEN Oktopuskabel USB

Zum Anschluss eines PCs an Arbeitskonsolen und KVM-Switche

- 15pol HD D-Sub Stecker an 1x USB Stecker A und 1x 15pol HD D-Sub Stecker




Länge	Art.-Nr.
1,8 m	62102
3,0 m	62103
5,0 m	62105



USV Strom

USV	176
Steckdosenleisten	180
Netzkabel	190
Netzadapter	193
Facility Systeme	195
Ladegeräte	196
Batterien	197



APC™ USV Back-UPS BX

by Schneider Electric

Günstige Line-Interactive Einstiegs USV für Ihre PC und Netzwerkkomponenten

- Die Back UPS BX Serie von APC by Schneider Electric kombiniert hochwertige Ausstattungsmerkmale mit einem sehr günstigen Preis. Die Modelle mit Leistungen zwischen 500 VA und 1100 VA wurden speziell entwickelt um eine kostengünstige Absicherung von PCs und Netzwerkkomponenten bereitzustellen – ohne dabei auf die bewährte Line-interactive Technologie und eine automatische Spannungsregulierung (AVR) zu verzichten
- Die Modelle mit dem Zusatz "GR" verfügen über die in Deutschland gebräuchlichen Schuko-Ausgangssteckdosen, und gewährleisten eine einfache Installation gebräuchlicher Hardware und Peripheriegeräten. Eine Steuerungs- und Shutdown Software ist bei diesen Modellen im Lieferumfang enthalten
- Kaltgeräteausgänge (IEC320 C13) mit Überspannungsschutz (gilt nicht für die BX1400UI-GR)
- Optische und akustische Zustandsanzeige
- Automatische Spannungsregulierung (AVR)
- Überspannungsschutz für Modem und DSL (RJ11)
- USB Daten Port inkl. USV Überwachungssoftware
- Software zur automatischen Sicherung von offenen Anwendungen
- 2 Jahre Garantie



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	Tower	-	700 VA / 390 W	917BX700UI
Line Interactive	Tower	-	950 VA / 480 W	917BX950UI
Line Interactive	Tower	-	1400 VA / 700 W	917BX1400UI

APC™ USV Back UPS CS

by Schneider Electric

Stromversorgung mit Offline-Technologie für professionelle Anwendungen

- Eingang: Kaltgeräte-Stecker IEC-320 C14
- Ausgang: 4 Anschlüsse = 1x Überspannungsschutz, 3x USV (IEC 320 C13)
- Überspannungsschutz für Datenleitung
- Optische und akustische Zustandsanzeige
- Im laufenden Betrieb austauschbare Akkus
- Inkl. USV Überwachungssoftware
- Software zur automatischen Sicherung von offenen Anwendungen
- 100.000 EUR Geräte-Schutz-Versicherung (nur in Mitgliedsländern der EU)



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Off-Line	Tower	-	500 VA / 300 W	83BK500
Off-Line	Tower	-	650 VA / 400 W	83BK650

APC™ Replacement Battery

by Schneider Electric

Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher

- Schutzkontaktstecker an Kaltgerätebuchse
- für viele APC Modelle
- andere Modelle auf Anfrage



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
RBC7	83RBC7
RBC11	83RBC11
RBC22	917RBC22
RBC43	83RBC43
RBC55	83RBC55
RBC48	917RBC48

APC™ USV Smart UPS mit Smart Connect

by Schneider Electric

APC SmartConnect ist Bestandteil der Connected Smart-UPS Systeme und bietet eine intelligente Netzwerkfunktionalität, die den Einsatz der USV noch flexibler und einfacher macht

- Merkmale von APC SmartConnect:
 - Spezielle Software oder Gateways sind nicht erforderlich
 - Zugriff von jedem mit dem Internet verbundenen System
 - Kompatibel zu gängigen RMM-Plattformen
 - Proaktive Alarime und Lifecycle-Empfehlungen
 - Erweiterte Funktionen für Troubleshooting und Support
 - Einfache Account-Anmeldung und Registrierung



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line-Interactive	Tower	Ja	500 Watt/750 VA	917SMT750IC
Line-Interactive	Tower	Ja	700 Watt/1000 VA	917SMT1000IC
Line-Interactive	Tower	Ja	1000 Watt/1500 VA	917SMT1500IC
Line-Interactive	Tower	Ja	1980 Watt/2200 VA	917SMT2200IC
Line-Interactive	Tower	Ja	2700 Watt/3000 VA	917SMT3000IC

APC™ USV Smart UPS mit Smart Connect 19"

by Schneider Electric

APC SmartConnect ist Bestandteil der Connected Smart-UPS Systeme und bietet eine intelligente Netzwerkfunktionalität, die den Einsatz der USV noch flexibler und einfacher macht

- Merkmale von APC SmartConnect:
 - Spezielle Software oder Gateways sind nicht erforderlich
 - Zugriff von jedem mit dem Internet verbundenen System
 - Kompatibel zu gängigen RMM-Plattformen
 - Proaktive Alarime und Lifecycle-Empfehlungen
 - Erweiterte Funktionen für Troubleshooting und Support
 - Einfache Account-Anmeldung und Registrierung



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line-Interactive	19"	Ja	500 Watt/750 VA	917SMT750RMI2UC
Line-Interactive	19"	Ja	700 Watt/1000 VA	917SMT1000RMI2UC
Line-Interactive	19"	Ja	1000 Watt/1500 VA	917SMT1500RMI2UC

APC™ SmartSlot Karte Network Management Card 2

by Schneider Electric

Management-Karte mit externem Temperatursensor

- 10/100Base-T Ethernet Karte
- Netzmanagement über HTTPS, SNMP und Telnet
- Ermöglicht direkte Integration einer USV in ein Netzwerk und den damit verbunden direkten Zugriff übers Netzwerk auf diese USV und deren Verwaltung
- mitgelieferter Sensor misst die Temperatur im Serverschrank oder -Raum
- Temperaturänderungen werden über die Benutzeroberfläche oder per E-Mail gemeldet
- benutzerdefinierbare Parameter ermöglichen den bedarfsgerechten Shutdown angeschlossener Geräte und USV-Systeme
- USB Konsolenanschluss
- Lieferumfang: Management Card 2, Software-CD, Temperatursensor, Benutzerhandbuch



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
AP9631	917AP9631

riello ups NPW 600 Net Power USV-Anlage, LED-Anzeige und USB-Schnittstelle

Stromversorgung mit Line-Interactive-Technologie, Automatischem Spannungsstabilisator, Automatischem Batterietest etc.

- Line-Interaktive USV-Anlage (Typ VFD-SY-311 nach IEC 62040-3)
- USB Schnittstelle
- Eingangssicherung gegen Überlast und Kurzschluss
- Shutdown-Software für Windows NT/2000/2003/XP/Vista/7, Novell und Linux frei downloadbar.



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	Tower	-	600 VA / 360 W	942NPW600
Line Interactive	Tower	-	800 VA / 480 W	942NPW800
Line Interactive	Tower	-	1000 VA / 600 W	942NPW1000
Line Interactive	Tower	-	1500 VA / 900 W	942NPW1500
Line Interactive	Tower	-	2000 VA / 1200 W	942NPW2000

riello ups iPlug Desktop USV

Stromversorgung mit Line-Interactive-Technologie für kleine Büros und private Anwendungen

- Line-Interactive Technologie
- Überwachungs- und Shutdownsoftware Powershield zum kostenlosen Download
- Eingang: fest montiertes Anschlusskabel mit Schutzkontakt-Stecker
- Ausgang: 3 batteriegepufferte und überspannungsgeschützte Schutzkontakt-Buchsen, 2 batteriegepufferte und überspannungsgeschützte Kaltgeräte-Buchsen 10 A (C13) sowie 3 rein überspannungsgeschützte Schutzkontakt-Buchsen
- 3 Anzeige LEDs
- Tisch, Boden oder Wandaufstellung
- USB Schnittstelle
- Einschaltmöglichkeit der USV ohne Netz (Kaltstart)



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	Tower	-	600 VA / 360 W	94200600
Line Interactive	Tower	-	800 VA / 480 W	94200800

riello ups iDialog Desktop USV

Stromversorgung mit Line-Interactive-Technologie für kleine Büros und Privatanwendungen

- Line-Interactive Technologie
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield
- USB Schnittstelle
- Eingang: 1 x Kaltgeräte-Stecker 10A (C14)
- Ausgang: 4 x Kaltgeräte-Buchsen 10A (C13)
- Einschaltmöglichkeit ohne Netz (Kaltstart)
- Schutzfilter für Netzwerk, Telefon, Modem



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	Tower	-	400 VA / 240 W	94220400
Line Interactive	Tower	-	600 VA / 360 W	94220600
Line Interactive	Tower	-	800 VA / 480 W	94220800
Line Interactive	Tower	-	1200 VA / 720 W	94221200
Line Interactive	Tower	-	1600 VA / 960 W	94221600

riello ups Vision Desktop USV, mit LCD-Display, ECO LINE Produkt

Stromversorgung mit Line-Interactive-Technologie für besten Schutz von Netzwerk-Peripheriegeräten, konventionellen Servern und Netz-Backup-Systemen

- Line-Interactive Technologie mit rein sinusförmiger Ausgangsspannung
- beleuchtetes LC-Display für Status, Lade- und Batteriezustand
- USB und serielle Kommunikationsschnittstelle
- Steckplatz für Kommunikationskarte
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield für alle gängigen Betriebssysteme
- Blackstart-fähig (Hochfahren des angeschlossenen PCs ohne Netzspannung möglich)
- im laufenden Betrieb austauschbare Batterien



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	Tower	Ja	800 VA / 640 W	94230800
Line Interactive	Tower	Ja	1100 VA / 880 W	94231100
Line Interactive	Tower	Ja	1500 VA / 1200 W	94231500
Line Interactive	Tower	Ja	2000 VA / 1600 W	94232000

riello ups Vision Dual (Tower + Rack-Version) USV, mit LCD-Display, ECO LINE Produkt

Line-Interaktive USV-Anlage (Typ VI-SS-311 nach IEC 62040-3), Sinus-Wechselrichter, RS232- und USB Schnittstelle

- Line-Interactive Technologie (Typ VI-SS-311 nach IEC 62040-3)
- beleuchtetes LC-Display für Status, Lade- und Batteriezustand
- USB und serielle Kommunikationsschnittstelle
- Steckplatz für Kommunikationskarte
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield für alle gängigen Betriebssysteme



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
Line Interactive	19"- und Tower	Ja	1100 VA / 990 W	942VSD1100
Line Interactive	19"- und Tower	Ja	1500 VA / 1350 W	942VSD1500
Line Interactive	19"- und Tower	Ja	2200 VA / 1980 W	942VSD2200
Line Interactive	19"- und Tower	Ja	3000 VA / 2700 W	942VSD3000

riello ups USV-Ersatzakku, 12 V / 7,2 Ah

Akku für die meisten USVs

- 12 V / 7,2 Ah
- Anschluss über Kabelschuhe 6,3 mm
- Maße (B x H x T): 151 x 94 x 64,5 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
GP1272F2	22300035

riello ups Sentinel Pro Tower-Serie USV, LCD-Anzeige, ECO-Line

Stromversorgung mit **ONLINE** Doppelumwandler-Technologie ohne Umschaltzeit, für kleine bis mittlere Computernetze, Local Area Networks (LAN), Workstations, Server, Kassensysteme.

- Online Doppelumwandler-Technologie
- Automatischer Wiederanlauf bei Netzurückkehr (programmierbar)
- multifunktionales LCD-Display zur Anzeige von versch. Betriebszuständen
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield
- Schnittstellen: USB und RS232, Steckplatz für Kommunikationsadapter
- Schutzvorrichtungen gegen: Überstrom, Kurzschluss, Überspannung, Unterspannung, Hitze, übermäßige Entladung der Batterie



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
On-Line	Tower	Ja	700 VA / 560 W	94240700
On-Line	Tower	Ja	1000 VA / 800 W	94241000
On-Line	Tower	Ja	1500 VA / 1200 W	94241500
On-Line	Tower	Ja	2200 VA / 1760 W	94242200
On-Line	Tower	Ja	3000 VA / 2400 W	94243000

riello ups Sentinel Power USV, Standgerät

Online USV-Anlage (Typ VFI-SS-111 nach IEC 62040-3) mit automatischem und manuellem Bypass, LCD Anzeige, USB und RS232 Schnittstelle

- Online Doppelumwandler-Technologie
- Eingang: Klemmfeld
- Ausgang: 2 x Kaltgeräte-Buchsen 10A (C13) und Klemmfeld
- Automatischer Wiederanlauf bei Netzurückkehr (programmierbar)
- multifunktionales LCD-Display zur Anzeige von versch. Betriebszuständen
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield
- Schnittstellen: USB und RS232, Steckplatz für SNMP-Adapter Netman 102, MultiCOM352, oder 2. serielle Schnittstellenkarte
- Schutzvorrichtungen gegen: Überstrom, Kurzschluss, Überspannung, Unterspannung, Thermoschutz, Tiefentladung der Batterie, Batterieerweiterungsstecker



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
On-Line	Tower	Ja	5000 VA / 4000 W	94275011
On-Line	Tower	Ja	6000 VA / 4800 W	94276009

Wir führen auch die passenden Ersatzakkus! Sprechen Sie uns an.

exertis | CONNECT

riello ups Sentinel Dual - Rack-/Tower-Serie USV

Stromversorgung mit **ONLINE** Doppelumwandler-Technologie ohne Umschaltzeit, für Server, Local Area Networks (LAN), Rechenzentren, Telekommunikation, Industrieanlagen, elektromedizinische Geräte, Notbeleuchtung,

- Online Doppelumwandler-Technologie
- Aufstellung als Standgerät oder im 19" Schrank (2HE)
- für die Montage im 19" Schrank sind zusätzliche Montageschienen erforderlich (Optional)
- Automatischer Wiederanlauf bei Netzurückkehr (programmierbar)
- multifunktionales LCD-Display zur Anzeige von versch. Betriebszuständen
- Überwachungs- und Shutdownsoftware PowerShield
- Schnittstellen: USB und RS232, Steckplatz für Kommunikationskarten
- Schutzvorrichtungen gegen: Überstrom, Kurzschluss, Tiefentladung der Batterie, Überspannung, Unterspannung, Hitze, Batterieerweiterungsstecker



Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
On-Line	19"- und Tower	Ja	1000 VA / 900 W	94251000
On-Line	19"- und Tower	Ja	1500 VA / 1350 W	94251500
On-Line	19"- und Tower	Ja	2200 VA / 1980 W	94252200
On-Line	19"- und Tower	Ja	3000 VA / 2400 W	94253000

riello ups SDU Sentinel Dual - Rack-/Tower-Serie USV

Die Sentinel Dual ist die beste Lösung zur Versorgung signifikanter, „mission critical“ Verbraucher und elektrischer Medizingeräte

- Online Doppelumwandler-Technologie
- USB / RS232 / Steckplatz für Kommunikationsschnittstelle / REPO- + Eingangskontakt
- Ausgang: Klemmleiste + 2 IEC 320 C13 + 3 IEC 320 C20
- Batterie: VRLA AGM wartungsfreie Bleibatterien

Technologie	Bauform	LCD-Bildschirm	Leistung	Art.-Nr.
On-Line	Tower	Ja	5000 VA / 5000 W	9427SDU5000
On-Line	Tower	Ja	6000 VA / 6000 W	9427SDU6000
On-Line	Tower	Ja	8000 VA / 8000 W	9427SDU8000
On-Line	Tower	Ja	10000 VA / 10000 W	9427SDU10000



STROMAUSFALL?



Nicht mit uns!

Unterbrechungsfreie Stromversorgung
mit USV-Anlagen von Riello UPS GmbH.

USV-Anlagen von 400 VA bis 6400 kVA
in neuester Technologie - für Ihre Sicherheit



 **riello ups**

riello-ups.de



NetMan 204 SNMP Interface-Karte

Inklusive einer PowerShield Lizenz

- Der NetMan 204 Netzwerkagent erlaubt die Verwaltung von direkt an ein LAN angeschlossenen USV's mit den Kommunikationsprotokollen (TCP/IP, HTTP und SNMP).
- Er wurde entwickelt, um USV's in mittlere und große Netzwerke zu integrieren und um eine hohe Zuverlässigkeit und Sicherheit bei der Kommunikation zwischen den USV's und den zugehörigen Überwachungssystemen zu gewährleisten.
- Eigenschaften:
 - Prozessor RISC, 32bit
 - Kompatibel mit 10/100Mbps Ethernet und IPv4/6 Netz
 - Kompatibel mit PowerShield3 und TeleNetGuard
 - SNMPv1 und SNMPv3 mit RFC1628 für PowerNETGuard und NMS Verbindung
 - SNMPv1 und SNMPv3 mit RFC3433 für die Steuerung von Umweltsensoren
 - SSH zur sicheren Verbindung und Konfiguration
 - HTTP für die Steuerung der USV über Web Browser
 - SMTP zum Senden von E-Mail über Betriebs- und Alarmzustände der USV
 - Modbus/TCP
 - BACnet/IP
- Maximale Erweiterbarkeit
- USB Host für den Anschluss von Pendrive USB
- Verwaltung historischer Ereignisse und Daten
- Verwaltung Wake On Lan zum Einschalten des PCs über TCP/IP-Netz
- Andere Standards: DHCP, DNS, RARP, FTP, NTP, ICMP, IGMP
- Konfigurierbar via SSH oder HTTP Verbindung
- Firmware-Aktualisierung via FTP und HTTP



Herst.-Nr.

41631

Art.-Nr.

94200028

Dexlan Kabeltrommel 4-fach

- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- integrierter Thermoschutzschalter
- Handgriff und Drehkurbel
- Farbe: Schwarz
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie



GARANTIE
03 Jahre

Farbe

Schwarz

Länge

10 m

Art.-Nr.

994930

Dexlan Steckdosenleiste Quadrat 3-fach, mit Schalter, Anschlussleitung 1,5 m, weiß

- 3 fach
- mit Schalter
- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- Anschlussleitung: 1,5 m
- Farbe: Weiß
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie



GARANTIE
03 Jahre



Steckdosen-
leisten-Typ

Standard

Anzahl
Steckdosen

3

Farbe

Weiß

Länge

1,5 m

Art.-Nr.

994927

Dexlan Steckdosenleiste 3-fach + 2 x USB Charger, Anschlussleitung 1,5 m, schwarz

- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- 2 x USB Charger: DC 5V, 2.4A
- Kindersicherung
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie

GARANTIE
03 Jahre



Steckdosen-
leisten-Typ

Standard

Anzahl
Steckdosen

3 + 2 x USB

Farbe

Schwarz

Länge

1,5 m

Art.-Nr.

994931

Dexlan Steckdosenleiste Quadrat 4-fach, Anschlussleitung 1,5 m, weiß

- 4 fach
- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- Anschlussleitung: 1,5 m
- Farbe: Weiß
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie

GARANTIE
03 Jahre



Steckdosen-
leisten-Typ

Standard

Anzahl
Steckdosen

4

Farbe

Weiß

Länge

1,5 m

Art.-Nr.

994928

Dexlan Steckdosenleiste 3 x Schutzkontakt 4 x Euro, mit Schalter, Anschlussleitung 1,5 m, weiß

- 3 x Schutzkontakt Buchse
- 4 x Euro Buchse
- mit Schalter
- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- Anschlussleitung: 1,5 m
- Farbe: Weiß
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie

GARANTIE
03 Jahre



Steckdosen-
leisten-Typ

Standard

Anzahl
Steckdosen

7

Farbe

Weiß

Länge

1,5 m

Art.-Nr.

994929

Dexlan Halterung für Steckdosenleiste

- Länge: 15,5 cm, Breite: 5,5 cm, Höhe: 2,5 cm
- Anschraubbare Befestigung unter einem Schreibtisch oder an der Wand usw.
- Steckdosenleiste wird einfach eingeklippt
- passend für 3-fach, 6-fach



Farbe

Weiß

Art.-Nr.

573410

Schwarz

573409

Universal Steckdosenhalter zum Einklemmen

Damit können Sie alle Steckdosenleisten ohne Bohren an einem Schreibtisch befestigen!

- für Steckdosenhöhe von 40 bis 60 mm
- für Bürodicke von 10 bis 50 mm (Schraubklemme)
- Kabeltüllen hinten
- Silikonenschutz für festen Halt der Steckdosenleiste
- EVA-Schaumschutz für das Büro
- Material: Stahl und ABS
- Farbe: weiß
- Gesamtabmessungen: 100 x 62 x 155 mm



Herst. Nr.

573408

Art.-Nr.

573408



Dexlan Steckdosenleiste Standard

- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- Kindersicherung
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3600 Watt)
- 3 Jahre Garantie

Art. Nr.	Schalter	Anzahl der Anschlüsse	Farbe	Anschlusslänge
994900	-	3	Schwarz	1,5 m
994901	-	3	Weiß	1,5 m
994902	-	3	Schwarz	3,0 m
994903	-	3	Weiß	3,0 m
994905	-	3	Schwarz	4,0 m
994904	-	3	Weiß	4,0 m
994906	-	6	Weiß	1,5 m
994907	-	6	Schwarz	1,5 m
994908	-	6	Weiß	3,0 m
994909	-	6	Schwarz	3,0 m
994910	-	6	Weiß	4,0 m
994911	-	6	Schwarz	4,0 m
994912	Ja	3	Weiß	1,5 m
994913	Ja	3	Schwarz	1,5 m
994915	Ja	3	Schwarz	3,0 m
994917	Ja	3	Schwarz	4,0 m
994918	Ja	6	Weiß	1,5 m
994919	Ja	6	Schwarz	1,5 m
994920	Ja	6	Weiß	3,0 m
994921	Ja	6	Schwarz	3,0 m
994922	Ja	6	Weiß	4,0 m
994923	Ja	6	Schwarz	4,0 m
994924	Ja	2 Schutzkontakt / 2 Euro	Weiß	1,5 m
994925	Ja	4 Schutzkontakt / 4 Euro	Weiß	1,5 m
994926	Ja	4 Schutzkontakt / 4 Euro	Weiß	3,0 m



Art. Nr. 994922



Art. Nr. 994926



Art. Nr. 994901



Art. Nr. 994909



Art. Nr. 994924



Art. Nr. 994913



Art. Nr. 994919



Art. Nr. 994902

BACH MANN

Steckdosenleiste "Smart"

- Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, mit vernickelten Schutzkontakten
- praktische Kabelaufwicklung integriert
- wieder anschließbare Zuleitung mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt)
- Montageflansch für schnelle und sichere Befestigung
- schlagfeste Kunststoff-Ausführung



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Schalter	Farbe	Länge	Art.-Nr.
Standard	3	-	Schwarz	1,5 m	43700003
Standard	3	-	Weiß	1,5 m	43700029
Standard	6	-	Schwarz	1,5 m	57816
Standard	6	-	Weiß	1,5 m	57816W
Standard	6	Ja	Schwarz	1,5 m	57716
Standard	6	Ja	Weiß	1,5 m	57716W
Standard	3	-	Weiß	3,0 m	43700037
Standard	3	-	Rot	3,0 m	43700158
Standard	6	-	Schwarz	3,0 m	57836
Standard	6	-	Weiß	3,0 m	57836W
Standard	6	Ja	Schwarz	3,0 m	57736
Standard	6	Ja	Weiß	3,0 m	57736W
Standard	3	-	Schwarz	5,0 m	43700004
Standard	3	-	Weiß	5,0 m	43700030
Standard	6	-	Schwarz	5,0 m	57856
Standard	6	-	Weiß	5,0 m	57856W
Standard	6	Ja	Schwarz	5,0 m	57756
Standard	6	Ja	Weiß	5,0 m	57756W

BACH MANN

Steckdosen-Schutzleiste "Smart", 6-fach, mit Überspannungsschutz und Schalter

- mit Überspannungsschutz, 2 Varistoren
- Nennableitstrom 5 KA, 16 A, 3600 Watt
- Temperatursicherung und optische Ausfallanzeige
- mit Schalter
- Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, mit vernickelten Schutzkontakten
- praktische Kabelaufwicklung integriert
- mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- Montageflansch für schnelle und sichere Befestigung
- schlagfeste Kunststoff-Ausführung



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
Standard	6	Weiß	1,5 m	43700005

BACH MANN

Steckdosenleiste "Connectus", mit Schalter

- stabiles Kunststoff-Profil
- Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, und integriertem Kinderschutz
- abgerundete Endstücke mit praktischer Kabelaufwicklung und Befestigungsösen
- Zuleitung mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
Standard	4	Schwarz und silber	2,0 m	43700125
Standard	6	Schwarz und silber	2,0 m	43700006
Standard	9	Schwarz und silber	2,0 m	43700007
Standard	12	Schwarz und silber	2,0 m	43700008



Steckdosen-Schutzleiste "Connectus", 6-fach

- mit Überspannungsschutz
- stabiles Kunststoff- Profil
- mit Schalter
- Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, und integriertem Kinderschutz
- abgerundete Endstücke mit praktischer Kabelaufwicklung und Befestigungsösen
- mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt)



Anzahl Steckdosen	Länge	Schutzart	Art.-Nr.
6	2,0 m	Überspannungsschutz	43700011
6	2,0 m	Gerätevollschutz	43700012



Master-Slave Steckdosenleiste "Connectus", 1+4-fach

Steckdosenleiste mit Einschalt-Automatik

- 1 x Master, 4 x Slave
- stabiles Kunststoff- Profil
- Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, und integriertem Kinderschutz
- abgerundete Endstücke mit praktischer Kabelaufwicklung und Befestigungsösen
- mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt)



Anzahl Steckdosen	Länge	Schutzart	Art.-Nr.
1+4	2,0 m	-	43700009
1+4	2,0 m	Gerätevollschutz	43700010



19" PDU Basic, Steckdosenleiste Master + Slave, 1 + 4 Schutzkontaktsteckdose

Steckdosenleiste mit Einschalt-Automatik

- verwindungssteifes Aluminium-Profil in lichtgrau / silber
- 1 HE
- Zuleitung 2,0m mit Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt) und angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- 1 + 4 x Steckdoseneinsätze um 35° gedreht, lichtgrau
- praktische Haltewinkel aus Edelstahl für die Befestigung in 4 Positionen, jeweils 90°



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
19" einbaufähig	5	Silber	2,0 m	43700071

Dexlan Steckdosenleiste 19"

- 1 HE
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm



Art. Nr.	Schalter	Gehäuse	Anzahl	Sicherung	Farbe	Zuleitung	Anschlüsse	Länge
808900	-	Aluminium	6	-	Schwarz	C14	C13	2,5 m
808904	-	Aluminium	6	-	Schwarz	C20	C19	2,5 m
808901	-	Aluminium	9	-	Schwarz	C14	C13	2,5 m
808902	-	Aluminium	12	-	Schwarz	C14	C13	2,5 m
808903	Ja	Aluminium	12	Ja	Schwarz	C14	C13	2,5 m



Steckdosenleiste "Connectus"

z. B. zum Anschluss von Geräten mit „normalem“ Schutzkontakt-Stecker an eine USV

- 3-fach Schutzkontakt- Steckdosenleiste mit roten Einsätzen, 35° gedreht
- Anschlussleitung: 2,0 m mit Kaltgeräte-Stecker
- bis 10 A (2300 Watt)
- mit Feinsicherung und Befestigungslöchern



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
Standard	3	Schwarz und silber	2,0 m	428052703

Dexlan Steckdosenleiste 19"

- 1 HE
- Zuleitung: Schutzkontakt Stecker
- Leiterquerschnitt: 1,5 mm²
- Kabeltyp: H05VV-F 3G1.5mm
- belastbar bis zu 16 A (3500 Watt)
- 3 Jahre Garantie



Art. Nr.	Schalter	Gehäuse	Anschlüsse	Überlastschutz	Farbe	Länge
994950	Ja	PVC	8	-	Schwarz	2,5 m
994951	-	PVC	8	-	Schwarz	2,5 m
994952	-	PVC	9	-	Schwarz	2,5 m
994955	Ja	Aluminium	8	Ja	Schwarz / Silber	2,5 m
994956	Ja	Aluminium	7	Ja	Schwarz	2,5 m
994957	Ja	Aluminium	8	-	Schwarz / Silber	2,5 m
994958	-	Aluminium	8	-	Schwarz / Silber	2,5 m
994959	Ja	Aluminium	8	-	Schwarz	2,5 m
994960	-	Aluminium	8	-	Schwarz	2,5 m



19" IT PDU Basic

- BACHMANN bietet mit der IT PDU Basic 1HE eine riesige Auswahl an PDUs in einem hochwertigen Aluminium-Profil. Aufgrund der äußerst kompakten Bauform von nur 1 Höheneinheit, 47 mm Tiefe und 19" Breite (ausser 12-fach) sind die PDUs platzsparend in Ihrem IT-Rack integrierbar.
- Mit Hilfe der Multifunktions-Haltewinkel sind unterschiedliche Einbauvarianten (z.B. nach innen versetzte Montage) problemlos möglich. Die BACHMANN typisch hohe Qualitätsanforderung garantiert Ihnen einen sicheren Kontakt.
- Verfügbare Ausführungen:



Modell	Farbe	Format	Überspannungsschutz	Buchsen	Netz- und Frequenzfilter	Sicherung/Schalter	Anschlusstecker	Art.-Nr.
333.401	Grau	19"	Nein	9 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700019
333.400	Grau	19"	Nein	8 x Schutzkontakt	Nein	Schalter	Schutzkontakt	43700020
333.413	Grau	Vertikal	Nein	12 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700021
333.405	Grau	19"	Ja	7 x Schutzkontakt	Nein	Schalter	Schutzkontakt	43700022
333.403	Grau	19"	Ja	5 x Schutzkontakt	Ja	Schalter	Schutzkontakt	43700023
333.410	Grau	19"	Nein	rot 8 x Schutzkontakt	Nein	10A Feinsich.	C14	43700024
333.408	Grau	19"	Nein	8 x C13	Nein	10A Feinsich.	Schutzkontakt	43700025
333.505	Schwarz	19"	Nein	8 x Schutzkontakt	Nein	Schalter	Schutzkontakt	43700032
333.506	Schwarz	19"	Nein	9 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700033
333.535	Schwarz	19"	Ja	7 x Schutzkontakt	Nein	Schalter	Schutzkontakt	43700034
333.537	Schwarz	19"	Ja	5 x Schutzkontakt	Ja	Schalter	Schutzkontakt	43700035
333.538	Schwarz	19"	Nein	rot 8 x Schutzkontakt	Nein	10A Feinsich.	C14	43700036
333.404	Grau	19"	Ja	8 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700040
333.416	Grau	19"	Nein	8 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Ohne	43700045
333.417	Grau	10"	Nein	3 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700046
333.406	Grau	19"	Nein	7 x Schutzkontakt	Ja	Nein	Schutzkontakt	43700070
333.534	Schwarz	19"	Ja	8 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700093
333.539	Grau	19"	Nein	9 x C13	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700139
333.402	Grau	19"	Ja	6 x Schutzkontakt	Ja	Nein	Schutzkontakt	43700143
333.411	Grau	19"	Nein	6 x Schutzkontakt	Nein	FI-Schutzsch.	Schutzkontakt	43700144
333.815	Grau	19"	Nein	8 x C19	Nein	Nein	C20	43700356
333.536	Schwarz	19"	Ja	6 x Schutzkontakt	Ja	Nein	Schutzkontakt	43700359
3.330.122	Grau	10"	Nein	4 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700428
333.616	Grau	19"	Nein	12 x C13	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700468
333.830	Grau	19"	Nein	12 x C13	Nein	Nein	Ohne	43700683
8.002.331	Grau	19"	Nein	12 x C13	Nein	10A Feinsich.	Schutzkontakt	43700687
8.002.284	Grau	19"	Nein	12 x C13	Nein	10A Feinsich.	C14	43700688
8.002.332	Grau	19"	Nein	8 x C13, 3 x C19	Nein	Nein	C20	43700689
8.002.333	Grau	19"	Nein	6 x Schutzkontakt, 3 x C19	Nein	Nein	C20	43700690
8.002.334	Schwarz	Vertikal	Ja	12 x Schutzkontakt	Nein	Nein	Schutzkontakt	43700691



19" PDU PVC Steckdosenleiste

Solide Steckdosenleisten mit ausgezeichnetem Preis-Leistungsverhältnis

- verwindungssteifes PVC-Profil in RAL7035 lichtgrau
- Zuleitung 2,0 m mit Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt) und angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem
- praktische Haltewinkel aus Edelstahl für die Befestigung in 4 Positionen, jeweils 90°
- inkl. Befestigungswinkel



Modell	Format	Überspannungsschutz	Buchsen	Netz- und Frequenzfilter	Anschlussstecker	Art.-Nr.
330.600	19"	-	7x Schutzkontakt	-	Schutzkontakt	43700146
333.601	19"	-	8x Schutzkontakt	-	Schutzkontakt	43700147
333.604	19"	Ja	7x Schutzkontakt	-	Schutzkontakt	43700149
333.605	19"	Ja	6x Schutzkontakt	-	Schutzkontakt	43700150



BlueNet BN500 Serie mit Messfunktion und Display

Strom- und Leistungsmessung über lokales Display

- Eigenschaften:
- verwindungssteifes Aluminium-Profil
- 1 HE Einbauhöhe
- praktische Haltewinkel aus Edelstahl für die Befestigung in 4 Positionen, jeweils 90°
- Endstücke genietet, nicht zu öffnen.
- Integrierte Messung von Strom, Wirkleistung, Spannung, Frequenz, Phasenwinkel und Energie
- Anzeige auf beleuchtetem LC-Display
- Rücksetzbarer Energiezähler (Wert bleibt auch ohne Stromzufuhr gespeichert)
- Messgenauigkeit +/- 1% verfügbare Ausführungen



Modell	Format	Überspannungsschutz	Buchsen	Netz- und Frequenzfilter	Anzahl Phasen	Art.-Nr.
800.2054	19"	-	8 x Schutzkontakt	-	1	43700588
800.2055	Vertikal	-	12 x C13	-	1	43700589
800.2154	19"	-	8 x C19	-	1	43700591
800.2135	Vertikal	-	24 x C13/4 x C19	-	1	43700592
800.2134	Vertikal	Ja	12 x C13	-	3	43700593



RITTAL Power Distribution Unit (PDU)

Neu

- konfigurierbare Features wie Differenzstrommessung & Überspannungsschutz
- Kompaktes PDU-Design, passt perfekt in den Zero-U-Bereich von TS IT und dem neuen VX IT-Rack
- Voll redundante Gigabit-Netzwerkschnittstelle, auch für die Kaskadierung von bis zu 16 PDUs
- PDU-Controller-Board und Überspannungsschutz, beides austauschbar bei Defekten
- Integrierte CMC-Funktionen, vollständige Sensorunterstützung bis zu 8 Sensoren (auch VX-Griffe)
- Erweiterte Messfunktionen wie Fehlerstromüberwachung
- Integriertes Alarmrelais, digitaler Eingang und Alarmsignalgeber für erweiterte CMC-Funktionen
- Zuverlässige bistabile Relais (bis zu 300 A Einschaltstrom) an allen schaltbaren PDUs



Funktionstyp	Anzahl Phasen	Strom [A]	Leistung [kW]	Zuleitung	Steckplatz IEC C13	Steckplatz IEC C19	Art.-Nr.	
Basic:	1	16	3,6	CEE	24	4	61501223	
Robuste, kompakte Basis-Stromverteilung für das IT-Umfeld	1	32	7,2	CEE	24	4	61501224	
	3	16	11	CEE	18	3	61501225	
	3	16	11	CEE	24	6	61501226	
	3	32	22	CEE	24	6	61501227	
	3	32	22	CEE	36	6	61501228	
	3	16	11	CEE	42	-	61501229	
Metered:	1	16	3,6	C20	8	-	61501230	
Energiesmessung je Phase, d.h. Leistungsbedarf eines gesamten IT-Racks	1	16	3,6	C20	12	-	61501231	
	1	16	3,6	CEE	24	4	61501232	
	1	32	7,2	CEE	24	4	61501233	
	3	16	11	CEE	18	3	61501234	
	3	16	11	CEE	24	6	61501235	
	3	32	22	CEE	24	6	61501236	
Switched:	1	16	11	CEE	42	-	61501237	
	1	16	3,6	C20	8	-	61501238	
	Messfunktion je Phase sowie einzeln schaltbare Ausgangssteckplätze	1	16	3,6	C20	12	-	61501239
		1	16	3,6	CEE	24	4	61501240
	1	32	7,2	CEE	24	4	61501241	
	3	16	11	CEE	18	3	61501242	
Managed:	3	16	11	CEE	24	6	61501243	
	3	32	22	CEE	24	6	61501244	
	3	16	11	CEE	42	-	61501245	
	1	16	3,6	C20	8	-	61501246	
	High-End IT-Rack, Stromverteilung mit Energiemess- und Überwachungsfunktionen für jeden einzelnen Ausgangssteckplatz	1	16	3,6	C20	12	-	61501247
		1	16	3,6	CEE	24	4	61501248
1		32	7,2	CEE	24	4	61501249	
3		16	11	CEE	18	3	61501250	
3		16	11	CEE	24	6	61501251	
3		32	22	CEE	24	6	61501252	
3	16	11	CEE	42	-	61501253		

RITTAL 19" Steckdosenleiste, 7-fach, hellgrau RAL 7035

Zur Stromversorgung von bis zu 7 Geräten

- verwindungssteifes Aluminium-Profil
- 1 HE
- Anschlussleitung: 2 m mit offenem Ende und Aderendhülsen
- Steckdoseneinsätze um 45° gedreht
- praktische Haltewinkel aus Edelstahl für die Befestigung in 4 Positionen, jeweils 90°
- Leiterquerschnitt 1,5 mm² für bis zu 16 A (3600 Watt)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
19" einbaufähig	7	Grau	2,0 m	61500072

RITTAL Steckdosenleiste, 8-fach

Zur Stromversorgung von bis zu 8 Geräten

- Schutzkontakt Steckdosenleiste 230V/16A, 8-fach
- Anschlussleitung 1,5 mm² mit Aderendhülsen



Anzahl Steckdosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
8	Schwarz und silber	2 m	61500008

RITTAL DK 7240.260 Steckdosenleiste 7-fach

- Durch die Anordnung der Schutzkontakt-Dosentöpfe im 45°-Winkel ist der uneingeschränkte Einsatz von Winkelsteckern möglich
- Im 482,6 mm (19")-Profil ist ausreichend Platz, um die Zuleitung knickfrei zwischen Steckdosenleiste und Profilschiene zu führen
- Flexibilität spart Lagerhaltung
- Material: Aluminiumprofil, natur eloxiert
- Inkl. Befestigungsmaterial
- Ausführung:
 - USV Leiste
 - Anschlussleitung mit 10 A Kaltgerätestecker Form E
 - mit G-Sicherung 10 A
 - Nennstrom (max.): 10 A
- Ausstattung (elektrisch): Anzahl Steckdosen: 7
- Buchse/Steckdose (Typ): D, Schutzkontakt (Typ F, CEE7/3)
- Länge Anschlusskabel: 2 m
- Anschlusskabel (Typ): H05VV-F3G1,5



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7240.260	61500324

Welcome on planet GUDE



Die Zeitserver, Stromverteilungs- und Monitoring-Systeme von GUDE ermöglichen die Optimierung und Erweiterung Ihrer IT-Infrastruktur:

- ✓ Steuern Sie Ihre Medientechnik über schaltbare Lastausgänge
- ✓ Ergänzen Sie die Stromverteilung Ihrer Installation um Funktionen der Fernwartung
- ✓ Sagen Sie dem Energieverbrauch im Rack den Kampf an
- ✓ Erhöhen Sie die Ausfallsicherheit Ihrer Geräte durch redundante Stromversorgung
- ✓ Erkennen Sie dank Sensorüberwachung kritische Situationen im Serverraum
- ✓ Nutzen Sie den Informationsvorsprung der Differenzstrommessung (RCM) zur Absicherung Ihrer IT-Umgebung
- ✓ Synchronisieren Sie die Zeit aller Netzwerk-Clients mit der präzisen Atomzeit

Unsere Mission: Qualitätsprodukte mit überzeugender Preis-Leistung

made
in
Germany



Gut. Besser. GUDE.



Expert Power Control 1104- Serie

- 1 Power Port mit Taster am Gerät, per HTTPS sowie mittels Kommandozeilentool schaltbar
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) nach Stromausfall einstellbar
- Anschluss für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck)
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows- oder Linux-Programm
- IPv6-ready
- Radius- und Modbus TCP-Protokoll wird unterstützt



Anzahl Steckdosen	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
1	Schutzkontakt Typ F	1104-1	93400097
1	IEC C13	1104-2	93400101



Expert Power Control 1105-Serie

- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) nach Stromausfall einstellbar
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- 2 Energiezähler, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Anschluss für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck)
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows- oder Linux-Programm
- Firmware-Update im laufenden Betrieb über Ethernet möglich



Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
1	Pro Eingang	Schutzkontakt Typ F	1105-1	93400095
1	Pro Eingang	IEC C13	1105-2	93400102



Expert Power Control, 19"

Der Remote Power Switch für TCP/IP-Netzwerke

- über IP schaltbare Steckdosenleiste
- gut ablesbares LED-Display zur Anzeige von Gesamtstrom (aktuell, min/max), IP-Adresse, Sensorwerten und Fehlermeldungen
- schaltbar über Web-Interface, SNMP, RS232 oder manuell
- einstellbare Einschaltverzögerung verhindert Stromspitzen
- DHCP Server
- Zugriffsschutz durch IP-Zugriffskontrolle oder http-Passwort
- 19" / 1 HE
- LAN: 1x 100 Mbit/s, RJ45
- 2x 6pol Mini DIN Buchse (PS/2) für Sensoren oder serielle Schnittstelle



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	8	Hinten	8210	93400019
19" einbaufähig	8	Vorne	8211	93400020
19" einbaufähig	4	Hinten	8212	93400021
19" einbaufähig	4	Vorne	8213	93400022



Expert PDU Energy 8311-Serie

- 7 Lastausgänge auf der Frontseite
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- 2 Energiezähler, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Beleuchtete zweizeilige LCD-Anzeige
- Anschluss für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck)
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows oder Linux-Programm
- Firmware-Update im laufenden Betrieb über Ethernet möglich
- IPv6-ready
- Radius- und Modbus TCP-Protokoll wird unterstützt
- Konfiguration und Steuerung über Telnet
- Anschlüsse: 1 Netzanschluss (Schutzkontaktstecker, max. 16 A)
Lastausgänge: 7 x Schutzkontakt
Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s)
Sensoreingang (RJ45) für optionalen Sensor
19 Zoll, 1 HE



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Anschlüsse	Strommessung	Differenzstrommessung	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	7	Schutzkontakt Typ F	Pro Eingang	-	8311-1	93400104
19" einbaufähig	7	Schutzkontakt Typ F	Pro Eingang	Typ A	8311-2	93400105





Expert Power Control Desktop-Line

- 4 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS und SNMP schaltbar
- Gehäuse ermöglicht Montage in 19 Zoll-Schränken
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden)
- für jeden Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Eingangsseitige Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel,
- Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- Anschlüsse: 1 Netzanschluss (Schutzkontaktstecker, max. 16 A), Kabellänge: ca. 3m
4 Lastausgänge (Schutzkontaktsteckdose, max 16 A)
Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	GSM-Modul	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig (1,5 HE)	4	-	Pro Eingang	Schutzkontakt Typ F	1202-1	93400086
19" einbaufähig (1,5 HE)	4	Ja	Pro Eingang	Schutzkontakt Typ F	1292-1	93400089



Expert Power Control



- 6 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS, SNMP, mittels Kommandozeilentool sowie über serielle Schnittstelle schaltbar
- Allpolig (L+N) geschaltete Power Ports
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) für jeden Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Stromspitzen bei gleichzeitigen Schaltvorgängen werden durch eine automatische Latenzzeit von 1 Sekunde verhindert
- Programmierbare Zeitpläne und Ein-/Ausschaltsequenzen
- Eingangsseitige (unit metered) Strom-/Spannungs-/Leistungsmessung mit hoher Auflösung
- Integrierter Energiezähler
- Messung von Differenzstrommessung Typ A
- Integrierter Überspannungsschutz Typ 3 verhindert Beschädigung des Geräts und
angeschlossener Verbraucher (L-N, L/N-PE), Zustand über Netzwerk abrufbar



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strom-messung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	6	Pro Eingang	IEC C13 Lock	8101-2	93400116



Expert PDU Energy 8341-Serie

- Hotswap-Einschub ermöglicht den Austausch von Prozessor
- Messung von 4 separaten Phasen
- Jeweils Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- 8340-2 / 8341-2: Messung von Differenzstrom Typ A pro Phase
- 2 Energiezähler pro Phase, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Gut ablesbares LED-Display zur Anzeige von Gesamtstrom pro Phase sowie zur Anzeige vom Phasenzustand
- 2 Anschlüsse für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur und Luftfeuchtigkeit)
- Firmware-Update im laufenden Betrieb über Ethernet möglich
- IPv6-ready
- Netzanschlüsse:
2 x IEC C20, max. 16 A (8340)
4 x IEC C20, max. 16 A (8341)
- Lastausgänge:
2 x IEC C19, max. 16 A (8340)
4 x IEC C19, max. 16 A (8341)
1 Netzanschluss IEC C14 zur separaten Versorgung der Elektronik
1 Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s)
2 Sensoranschlüsse (RJ45) für optionale Sensoren



Steckdosenleisten-Typ	Netzanschlüsse	Lastausgänge	Strommessung	Differenzstrommessung	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	4 (IEC C20)	4 (IEC C19)	Pro Eingang	-	8341-1	93400094
19" einbaufähig	4 (IEC C20)	4 (IEC C19)	Pro Eingang	Typ A	8341-2	93400117



Expert Power Control 4-fach

- 4 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS, SNMP mittels Kommandozeilentool sowie über serielle Schnittstelle schaltbar
- 2 Energiezähler, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- Differenzstrommessung Typ A
- Überspannungsschutz
- Stromspitzen bei gleichzeitigen Schaltvorgängen werden durch eine automatische Latenzzeit von 1 Sekunde verhindert
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) für jeden
- Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz (Batchmode)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	4	Pro Eingang	IEC C13	8021-1	93400110
19" einbaufähig	4	Pro Eingang & Ausgang	IEC C13	8025-1	93400113



Expert Power Control 2 x 6-fach

- 12 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS, SNMP, mittels Kommandozeilentool sowie über serielle Schnittstelle schaltbar
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) für jeden Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Stromspitzen bei gleichzeitigen Schaltvorgängen werden durch eine automatische Latenzzeit von 1 Sekunde verhindert
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz
- 2 Energiezähler pro Bank, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- 2 unabhängige Netzanschlüsse zu 230 V für dieselbe oder unterschiedliche Phasen
- Anschlüsse:
 2 Netzanschlüsse (IEC C20, max. 16 A, 230 V)
 2 x 6 Lastausgänge (IEC C13, max. 10 A)
 Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s)
 Serielle Schnittstelle RS232 (Sub-D 9-polig)
 2 Sensoreingänge (RJ45) für optionale Sensoren



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	2 x 6	Pro Eingang	IEC C13	8221-1	93400090
19" einbaufähig	2 x 6	Pro Eingang & Ausgang	IEC C13	8226-1	93400093



Expert Power Control 8-fach

- 8 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS, SNMP mittels Kommandozeilentool sowie über serielle Schnittstelle schaltbar
- 2 Energiezähler, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- Differenzstrommessung Typ A
- Überspannungsschutz
- Stromspitzen bei gleichzeitigen Schaltvorgängen werden durch eine - automatische Latenzzeit von 1 Sekunde verhindert
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) für jeden - Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz (Batchmode)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	8	Pro Eingang	IEC C13	8031-1	93400111
19" einbaufähig	8	Pro Eingang & Ausgang	IEC C13	8035-1	93400114



Expert Power Control 12-fach

- 12 Power Ports einzeln am Gerät, per HTTPS, SNMP mittels Kommandozeilentool sowie über serielle Schnittstelle schaltbar
- 2 Energiezähler, ein Zähler zählt dauerhaft, der andere Zähler ist rücksetzbar
- Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung
- Differenzstrommessung Typ A
- Überspannungsschutz
- Stromspitzen bei gleichzeitigen Schaltvorgängen werden durch eine automatische Latenzzeit von 1 Sekunde verhindert
- Schaltzustand und Einschaltverzögerung (0...9999 Sekunden) für jeden - Power Port nach Stromausfall einstellbar
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz (Batchmode)



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
19" einbaufähig	12	Pro Eingang	IEC C13	8041-1	93400112
19" einbaufähig	12	Pro Eingang & Ausgang	IEC C13	8045-1	93400115



Expert Power Control 8316-Serie



- 8 Lastausgänge (8316-1: Schutzkontakt oder 8316-2: IEC C13)
- Energiemessung pro Lastausgang
- 2 Anschlüsse für optionale Sensoren
- Schalten durch eingestellte Sensor-Schwellenwerte
- IPv6, SNMPv3, SSL, Telnet, Radius, Modbus TCP
- Bauform zur vertikalen Rack-Montage



Steckdosenleisten-Typ	Anzahl Steckdosen	Strommessung	Anschlüsse	Modell	Art.-Nr.
Vertikale Montage	8	Pro Eingang & Ausgang	Schutzkontakt Typ F	8316-1	93400107
Vertikale Montage	8	Pro Eingang & Ausgang	IEC C13	8316-2	93400118





Expert Transfer Switch 8801

Automatischer Transferschalter (ATS) zur redundanten Stromversorgung von Netzwerkkomponenten

- Gut ablesbares LED-Display zur Anzeige von Gesamtstrom,
- IP-Adresse, Sensorwerten und Fehlermeldungen
- 2 Anschlüsse für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur und Luftfeuchtigkeit)
- Anschlüsse:
 2 Netzanschlüsse IEC C20, max. 16 A
 6 Lastausgänge IEC C13, max. 10 A
 1 Lastausgang IEC C19, max. 16 A
 Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s)
 Galvanisch getrennter Signalausgang (Sub-D 9-polig)
 2 Sensoreingänge (RJ45) für optionale Sensoren



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	93400092



Expert Net Control 2302-1

Remote I/O mit 4 schaltbaren Relaisausgängen und 8 passiven Signaleingängen für die Hutschiene

- 4 schaltbare, potenzialfreie Relaisausgänge, Schaltspannung 230 V AC 16 A / 24 V DC, 10 A
- Alle Schaltausgänge einzeln am Gerät, per HTTPS oder mittels Schaltzustand und Einschaltverzögerung
- Programmierbare Ein-/Ausschaltsequenz
- 8 eigenständige, passive Signaleingänge für die Abfrage von NO/NC-Geräten (z.B. Türkontakt, Rauchmelder etc.)
- Anschluss für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck)
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows- oder Linux-Programm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
23021	93400096



Expert Net Control Monitoring System

- 4 schaltbare, potenzialfreie Relaisausgänge mit Wechsleranschluss (NO und NC), hohe Schaltleistung 36 V, 3 A
- 12 eigenständige, passive Signaleingänge für die Abfrage von NO/NC-Geräten (z.B. Rauchmelder, Leckagesensor, Türkontakt)
- 4 Anschlüsse für optionale Sensoren zur Umgebungsüberwachung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck)
- Gut ablesbares LED-Display zur Anzeige von IP-Adresse, Sensorwerten und Fehlermeldungen
- 2 Eingänge zur redundanten Spannungsversorgung (12 V DC) über zwei externe Steckernetzteile (ein Steckernetzteil im Lieferumfang enthalten)
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows- oder Linux-Programm
- Firmware-Update im laufenden Betrieb über Ethernet möglich
- PoE-Variante auf Anfrage



PoE	GSM-Modul	Modell	Art.-Nr.
-	-	2111-1	93400098
-	Ja	2191-1	93400099

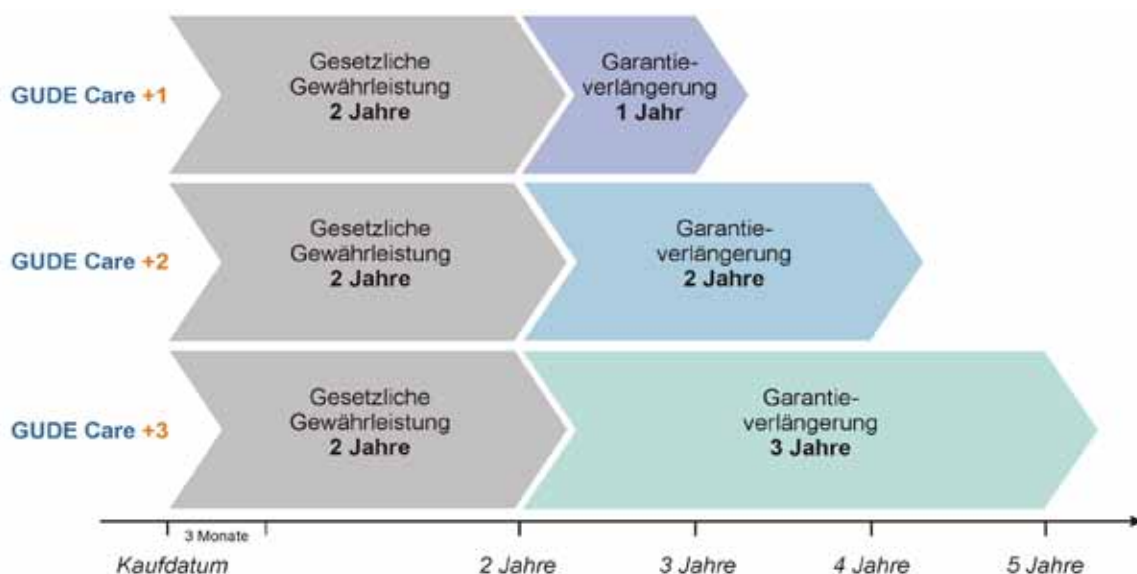


Expert Sensor Box 7213-Serie

- Integrierter Temperatursensor
- Spannungsversorgung über externes Steckernetzteil auch über Powerover-Ethernet (PoE) möglich
- Erzeugung von Nachrichten per E-Mail, Syslog und SNMP Traps
- Einfache und flexible Konfiguration über Webbrowser, Windows- oder Linux-Programm
- Firmware-Update im laufenden Betrieb über Ethernet möglich
- IPv6-ready
- Radius- und Modbus TCP-Protokoll wird unterstützt
- Konfiguration und Steuerung über Telnet
- Zugriffsschutz durch IP-Zugriffskontrolle
- Steuerbar über iOS- und Android-App Gude Control
- Anschlüsse:
 1 Anschluss für externes Steckernetzteil (Industrieklemme, 2-fach) ein Steckernetzteil im Lieferumfang enthalten
 2 Sensoranschlüsse (RJ45) für optionale Temperatur-, Luftfeuchte- und Luftdruck-Sensoren (hot-plug)
 Netzwerkanschluss RJ45 (10/100 Mbit/s), auch zur Spannungsversorgung durch Power-over-Ethernet



Integrierter Sensor	PoE	Modell	Art.-Nr.
Temperatur	nein	7213-1	93400103





Euro-Verlängerungskabel, schwarz, 2,0 m

Zum Verlängern der Anschlusskabel von Geräten mit flachen Eurosteckern

- Eurostecker auf Eurokupplung
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Weiß	2,0 m	35592
Schwarz	2,0 m	35592S
Weiß	3,0 m	35593
Schwarz	3,0 m	35593S

dacomex Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker an 3pol Buchse C5, schwarz, 1,8 m

Verpackung mit Eurolochung für die Präsentation am Verkaufsstand

- 3polig (C5), z.B. für Notebook
- mit Schutzkontakt-Stecker für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- schwarz, 1,8 m



Art.-Nr.
220868

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 3pol Buchse C5, schwarz, 3,0 m

Notebook-Anschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- Notebook-Anschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 3pol Buchse C5
- schwarz
- 3,0m



Art.-Nr.
808351

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker an 3pol Buchse C5, schwarz, 5,0 m

Notebook-Anschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- Schutzkontaktstecker abgewinkelt
- 3polig, z.B. für Notebook
- mit Schutzkontakt-Stecker für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V
- schwarz, 5 m



Art.-Nr.
808352

TECLINE Netzanschlusskabel, Stecker an 3pol Buchse C5, schwarz, 1,8 m

- 3polig, z.B. für Notebook
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V
- schwarz, 1,8 m



Land	Art.-Nr.
England	35902GB
Deutschland	35902
Schweiz	35902CH
USA	35902US

Für jedes Land führen wir das passende Stromkabel. Kontaktieren Sie uns!

exertis | CONNECT

Netzanschlusskabel, Stecker an Euro 8 Buchse, schwarz, 1,8 m

Anschlusskabel für Notebooks, HiFi-Geräte usw. für Großbritannien

- Achtung, keine Spannungswandlung! Nur für Geräte mit Mehrspannungsbereich!
- Euro 8 Buchse
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 125 V



Land	Art.-Nr.
England	35842
USA	35852
Deutschland	808310

Netzanschlusskabel, Eurostecker an Euro 8 Buchse, schwarz, 3,0 m

Anschlusskabel für Notebooks, HiFi-Geräte usw. für die meisten europäischen Länder

- Euro 8 Buchse
- Eurostecker 2pol
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V
- schwarz, 3 m



Art.-Nr.
808311

Netzanschlusskabel, Eurostecker an Euro 8 Buchse, schwarz, 5,0 m

Anschlusskabel für Notebooks, HiFi-Geräte usw. für die meisten europäischen Länder

- Euro 8 Buchse
- Eurostecker 2pol
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V
- schwarz, 5,0 m



Art.-Nr.
808312

TECLINE Netzanschlusskabel 16 A, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 16 A Kaltgerätebuchse

Netzanschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

z. B. zum Anschluss einer USV

- z.B. zum Anschluss von USVs mit höherer Leistung
- Schutzkontaktstecker an 16 A Kaltgerätebuchse IEC320/C19
- 1,5 mm², bis 16 A / 250 V



Stecker	Länge	Art.-Nr.
Abgewinkelt	1,0 m	35018
Gerade	3,0 m	35013

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 3pol Buchse C5, schwarz, 1,8 m

Notebook-Anschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- 3polig, z.B. für Notebook
- mit abgewinkeltem Schutzkontakt-Stecker für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- 0,75 mm², bis 2,5 A / 250 V
- schwarz, 1,8 m



Art.-Nr.
808350

Funktionsweise



• System verriegelt automatisch beim Einstecken des IEC Verbinders



• Steckverbinder kann NICHT unbeabsichtigt oder durch Vibrationen gelöst werden



• Lösen und Entfernen des Steckverbinders durch Zurückziehen des roten Verriegelungszapfens



IEC LOCK Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an Kaltgerätebuchse 10 A (C13) mit Verriegelung

Abzugssichere Kaltgerätekupplung schützt vor unbeabsichtigtem Trennen der Stromzuführung bei PCs, Servern und anderen Elektrogeräten

- kompatibel mit allen handelsüblichen Kaltgeräte-Netzeingängen
- schützt vibrationsgefährdete Geräte
- Steckverbinder kann nicht unbeabsichtigt entfernt werden
- Entriegelung erfolgt durch Betätigen des roten Rasthebels an Kaltgerätekupplung
- Schutzkontaktstecker abgewinkelt für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- an Kaltgerätebuchse C13 mit Verriegelung
- bis 10 A



Länge	Art.-Nr.
2,0 m	39904002
3,0 m	39904003

IEC LOCK Kaltgeräte-Verlängerungskabel 10 A, mit Verriegelung, schwarz

Abzugssichere Kaltgerätekupplung schützt vor unbeabsichtigtem Trennen der Stromzuführung bei PCs, Servern und anderen Elektrogeräten

- kompatibel mit allen handelsüblichen Kaltgeräte-Netzeingängen
- schützt vibrationsgefährdete Geräte
- Steckverbinder kann nicht unbeabsichtigt entfernt werden
- Entriegelung erfolgt durch Betätigen des roten Rasthebels an Kaltgerätekupplung
- Kaltgerätestecker C14
- an Kaltgerätebuchse C13 mit Verriegelung
- bis 10 A



Länge	Art.-Nr.
0,5 m	39904005
1,0 m	39904004
2,0 m	39904007
3,0 m	39904012

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker an offenes Adernende, schwarz, 3,0 m

- Schutzkontaktstecker 10 A an offenes Adernende
- 3 x 0,75 mm²
- Farbe: Schwarz



Art.-Nr.
808012

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an Kaltgerätebuchse, orange

Netzanschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- Sicherheitsfarbe orange
- speziell für mobile Anwendungen wie Beamer, Overheadprojektor usw.
- Schutzkontaktstecker für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- an Kaltgerätekupplung C13
- 0,75 mm², bis 10 A / 250 V



Länge	Art.-Nr.
3,0 m	35003X
0,6 m	808071
1,8 m	808072
1,8 m, gerader Stecker	808073

Netzanschlusskabel, IEC C13, schwarz, 5,0m

- H05VVf 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7 G
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808032

Netzanschlusskabel, IEC C13, schwarz

- H05VVf 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Länge	Art.-Nr.
5 m	808031
10 m	808033

Netzanschlusskabel, IEC C13, beige, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808110

Netzanschlusskabel, IEC C13, weiß, 0,6 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808076

Netzkabel

Netzanschlusskabel, IEC C13, weiß, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808077

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, orange, 0,6 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: IEC C14-
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808074

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, orange, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: IEC C14-
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808075

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, weiß, 0,6 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: IEC C14
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808078

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, weiß, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: IEC C14
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808079

Netzanschlusskabel, IEC C13, schwarz, 2,5m

- H05VVf 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808020

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, blau, 1,8 m

- H05VVf 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- Anschluss Seite A :IEC C14
- Anschluss Seite B: IEC C13

Neu



Farbe
blau

Art.-Nr.
808041

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, rot, 1,8 m

- H05VVf 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- Anschluss Seite A :IEC C14
- Anschluss Seite B: IEC C13

Neu



Farbe
rot

Art.-Nr.
808042

Netzanschlusskabel, IEC C13, blau, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13

Neu



Farbe
blau

Art.-Nr.
808013

Netzanschlusskabel, IEC C13, rot, 1,8 m

- H05VVf 3 x 0,75 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: CEE 7/7
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13

Neu



Farbe
rot

Art.-Nr.
808014

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, Kaltgerätestecker auf Kaltgerätekupplung, grau, 1,8 m

Netzverlängerungskabel

- Kaltgerätestecker auf Kaltgerätekupplung gerade
- C13 an C14
- 0,75 mm², bis 10 A / 250 V
- Länge: 1,8 m



Art.-Nr.
808140

TECLINE Netzanschlusskabel

COMPUTERZUBEHÖR

- für ausländische Steckersysteme
- Farbe schwarz
- bis 10 A



Länge	Leitungsquerschnitt	Land	Art.-Nr.
1,8 m	0,75 mm ²	Schweiz	35022
1,8 m	0,75 mm ²	Großbritannien	809010
1,8 m	0,75 mm ²	USA	809030

Netzanschlussadapter Schutzkontaktstecker an Kaltgerätebuchse, schwarz

- Schutzkontaktstecker an Kaltgerätebuchse
- Maximale Belastung: 10 A
- schwarz



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	809068

TECLINE COMPUTERZUBEHÖR Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker / Kaltgerätebuchse abgewinkelt, schwarz

Netzanschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- Schutzkontaktstecker abgewinkelt für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- Kaltgerätebuchse C13 abgewinkelt
- 0,75 mm², bis 10 A / 250 V



Länge	Art.-Nr.
1,8 m	808210
3,0 m	808211

Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an Kaltgerätebuchse, schwarz, 0,6 m

Netzanschlusskabel für Deutschland, Frankreich, Belgien...

- Schutzkontaktstecker abgewinkelt für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- an Kaltgerätebuchse C13
- 0,75 mm², bis 10 A / 250 V
- schwarz, 0,6m



Art.-Nr.
808009

BACHMANN Schutzkontakt-Verlängerungskabel, schwarz, 10,0 m

- Schutzkontaktstecker auf Schutzkontaktkupplung
- 1,5 mm², bis 16 A / 250 V
- zusätzlicher Kinderschutz in der Kupplung



Länge	Schwarz	Weiß
2,0 m	35502S	35502
3,0 m	–	35503
5,0 m	35505S	35505
10,0 m	35510S	35510
15,0 m	–	35515

Kaltgeräte Warmgeräte Verbindungskabel, C14 Stecker / C15 Buchse, 1,8 m

Zum Anschluss eines Geräts mit Warmgerätestecker an ein Kabel oder Gerät mit Kaltgerätebuchse

- 10 A Kaltgerätestecker C14 an
- 10 A Warmgerätebuchse C15
- 3x 0,75 mm²
- Farbe: Schwarz



Art.-Nr.
808361

TECLINE COMPUTERZUBEHÖR Kaltgeräte-Verlängerungskabel, Kaltgerätestecker auf Kaltgerätekupplung

Kaltgeräteverlängerung C13/C14

- Kaltgerätestecker auf Kaltgerätekupplung C13 an C14
- bis 1,00 mm², bis 10 A / 250 V



Länge	Leitungsquerschnitt	Farbe	Art.-Nr.
0,5 m	0,75 mm ²	Schwarz	808039
1,0 m	0,75 mm ²	Schwarz	35101
1,8 m	0,75 mm ²	Schwarz	808040
3,0 m	0,75 mm ²	Schwarz	580460
5,0 m	1,00 mm ²	Schwarz	808050

TECLINE COMPUTERZUBEHÖR Netzanschlusskabel, Stecker an Kaltgerätebuchse, schwarz

- mit Schutzkontakt-Stecker für Deutschland, Frankreich, Belgien...
- bis 10 A



Länge	Leitungsquerschnitt	Farbe	Art.-Nr.
1,8 m	0,75 mm ²	Schwarz	808010
1,8 m	0,75 mm ²	Schwarz, gerader Stecker	808011
3,0 m	1,00 mm ²	Schwarz	580420
5,0 m	1,00 mm ²	Schwarz	808030

Farbige Anschlußkabel finden Sie auf Seite 192

exertis | CONNECT

Kaltgeräte-Verlängerungskabel, IEC C13, schwarz, 7,5m

- H05VVF 3 x 1,0 mm² Kabel
- Stromstärke: 10 A
- Mantel: PVC
- ANSCHLUSS SEITE A: IEC C14
- ANSCHLUSS SEITE B: IEC C13



Art.-Nr.
808051

Strom Adapter IEC 60309 Buchse an CEE7 Stecker

- Kabel: H07RN-F 3G 2.5mm²
- Kabellänge: ca. 40 cm
- maximale Leistung: 3680 W
- Spannung: 230 V
- Stromstärke: 16 A max
- Wasserdichtigkeit: IP44



Art.-Nr.
809073

Strom Adapter IEC 60309 Stecker an CEE7 Buchse

- Kabel: H07RN-F 3G 2.5mm²
- Kabellänge: ca. 40 cm
- maximale Leistung: 3680 W
- Spannung: 230 V
- Stromstärke: 16 A max
- Wasserdichtigkeit: IP44

Neu



Art.-Nr.
809074

TEC LINE Kaltgeräte-Verlängerungskabel 16 A

z. B. zum Anschluss von USVs mit höherer Leistung, IEC320/C20 an IEC320/C19

- 16 A Kaltgerätestecker IEC320/C20 an 16 A Kaltgerätebuchse IEC320/C19
- 1,5 mm², bis 16 A / 250 V



Länge	Art.-Nr.
2,5 m	35014
5,0 m	35016

Warmgeräte Verbindungskabel, Schutzkontaktstecker an C15 Buchse, 1,8 m

Zum Anschluss eines Geräts mit Warmgerätestecker

- Schutzkontaktstecker an 10 A Warmgerätebuchse C15
- 3x 0,75 mm²
- Farbe: Schwarz



Art.-Nr.
808360

Netzverlängerungskabel, Eurostecker an Eurobuchse

Zur Verlängerung von Kabeln mit Euro Anschluss

- Eurostecker an Eurobuchse
- Eurostecker 2pol
- 2 x 0,5 mm², 6A



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	573721
Weiß	573722

TEC LINE Y-Kaltgeräte-Netzanschlusskabel

Netzkabel zum Anschluss von 2 Geräten an eine Kaltgeräte-Steckdose

- 1x Kaltgerätestecker auf
- 2 x Kaltgerätebuchse
- jeder Kaltgeräteanschluss bis 10 A / 250 V (zusammen max. 10 A / 250 V)
- gemeinsamer Kaltgeräte-Netzanschluss 0,75 mm², aufgesplittet in 2 Kabel je 0,75 mm²



Länge	Art.-Nr.
0,3 m	808430
1,8 m	580490

TEC LINE Y-Netzanschlusskabel, Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 2x Kaltgerätebuchse

Netzkabel zum Anschluss von 2 Geräten an eine Schutzkontakt-Steckdose

- 1x Schutzkontaktstecker gerade für Deutschland, Frankreich, Belgien an
- 2 x Kaltgerätebuchse C13
- jeder Kaltgeräteanschluss 1,0 mm², bis 10 A / 250 V (zusammen bis 16 A / 250 V)
- gemeinsamer Schutzkontakt-Netzanschluss 1,0 mm²



Stecker	Art.-Nr.
Schutzkontakt, abgewinkelt	808410
Schutzkontakt, gerade	808420

BACH MANN Schutzkontakt-Stecker

Mit doppeltem Schutzkontaktsystem für Deutschland, Frankreich, Belgien usw.

- bruchfeste Ausführung mit separater Zugentlastung
- bis 1,5 mm²
- vernickelte Kontakte
- keine verlierbaren Teile



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	43700194
Weiß	43700195

BACH MANN Schutzkontakt-Kupplung

Mit Schutzkontaktsystem für Deutschland

- bruchfeste Ausführung
- bis 1,5 mm²



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	43700196
Weiß	43700197

BACH MANN Kaltgerätestecker / -kupplung

- belastbar bis 10 A



Farbe	Beschreibung	Art.-Nr.
Schwarz	Kaltgerätestecker C14	109025
Schwarz	Kaltgerätekupplung C13	10902B

BACH MANN Kaltgerätestecker / -kupplung

Ideal bei Platzproblemen

- mit Knickschutztülle und Zugentlastung
- für Leitungen bis 3G 1,00 mm²



Beschreibung	Art.-Nr.
Kaltgerätestecker C14	43700198
Kaltgerätekupplung C13	43700199



Kaltgerätestecker / -kupplung

z. B. für Anschlusskabel an USVs mit höherer Leistung



Beschreibung	Art.-Nr.
Kaltgerätestecker C20	43700075
Kaltgerätekupplung C19	43700126

Netzanschlussadapter Kaltgerätestecker C14 an C7, schwarz

- Kaltgerätestecker C14 an C7
- Maximale Belastung: 2,5 A
- schwarz



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	809066



Twist Steckdoseneinheit 1 x Schutzkontakt, 2 x Dateneinheit

Elektrifizierungseinheit für den Einbau in Büro- und Konferenztische

- Zwei Keystone-Rahmen und eine Schutzkontaktsteckdose sind nach Verdrehen der Abdeckscheibe zugänglich und bieten eine komfortable und sichere Strom- und Datenzufuhr
- Kabelführung nach unten oder zur Seite
- 1 x Schutzkontaktsteckdose mit Kinderschutz, schwarz
- 2 x Keystone-Aufnahme für Datenbuchsen
- Einbaudurchmesser 105 mm, Einbautiefe 40 mm
- für Plattenstärken von 20 mm bis 40 mm
- metallische Abdeckscheibe Chrom matt, Stromeingang: 0,2m mit GST18i3 Stecker
- passende Keystone Module auf Anfrage



Herst. Nr.	Art.-Nr.
931.001	43700526



TWIST 1 x Schutzkontaktsteckdose, 1 x USB-Doppelcharger

Steckdoseneinheit für Büro, Lounge und weitere, individuelle Einsatzbereiche

- Metallische Abdeckscheibe in "Edelstahl-Optik",
- 1x Schutzkontaktsteckdose schwarz
- mit erhöhtem Berührungsschutz
- 1 x USB-Doppelcharger 5V DC / 3,1A
- 2,0 m H05VV-F3G1,5mm² schwarz mit Aderendhülsen
- inkl. beigelegtem Schutzkontakt-Montagezentralstecker schwarz,
- verpackt im Karton



Herst. Nr.	Art.-Nr.
931.031	43700748



Netzanschlusskabel für Facility Steckdosenleisten, GST18 Buchse

Zum Anschluss von Desktop-Steckdosenleisten, Beleuchtungssystemen usw.

- passend für Bachmann Facility-Produkte (SLIDE, CONFERENCE, TOP FRAME, CONI, LIFT, POWER FRAME, DESK1, DESK2, STEP)
- Schutzkontaktstecker abgewinkelt an 3pol GST18 Buchse
- bis 16 A / 3600 Watt



Länge	Art.-Nr.
1,5 m	43700049
3,0 m	43700050
5,0 m	43700051



DESK Bundle

Schafft optimale Voraussetzungen für das Daten- und EnergieManagement überall dort, wo Arbeitsplätze flexibel genutzt werden



Modell	USB Doppel-charger	Cat. 6 Doppelbuchse	Buchsen	Art.-Nr.
902.195	-	Ja	3x Schutzkontakt	43700675
902.196	Ja	Ja	2x Schutzkontakt	43700676



DESK 2 Bundle

Für die flexible Nutzung im Büro, in Besprechungsräumen, im Home-Office oder für das Desk-Sharing



Modell	USB Doppel-charger	Cat. 6 Doppelbuchse	Buchsen	Farbe	Art.-Nr.
902.357	-	Ja	3x Schutzkontakt	Weiß	43700677
902.358	Ja	Ja	2x Schutzkontakt	Weiß	43700678
902.562	-	Ja	3x Schutzkontakt	INOX	43700679
902.563	Ja	Ja	2x Schutzkontakt	INOX	43700680



DESK 2 Facility System, 3 x Schutzkontaktsteckdose + 2 x Cat6 + 1 x USB + 1 x HDMI

Modulares System in modernem Design für die Befestigung an der Tischkante

- 3 x Schutzkontaktsteckdose mit Kinderschutz um 35° gedreht, schwarz
- 1 x USB 3.0 A/A Keystone Modul
- 2 x Cat6 Buchse/Buchse Keystone Modul
- 1 x HDMI Buchse/Buchse Keystone Modul
- Stromanschlusskabel 0,2m H05VV-F3G1,5mm² mit GST18i3 Stecker
- 1,5m separate Geräteleitung GST18/Schutzkontakt
- inkl. Haltewinkel
- wird geliefert im Karton



Steckdosen-leisten-Typ	Anzahl Steck-dosen	Farbe	Länge	Art.-Nr.
Tischmontage	3	Weiß	1,5 m	43700457
Tischmontage	3	Schwarz und silber	1,5 m	43700458



INTUBLU Einbau Audiosystem

INTUBLU unsichtbares Audiosystem, Bluetooth- Receiver mit integriertem Netzteil

- INTUBLU besteht aus zwei Körperschallwandlern und einem Bluetooth-Netzteil. Bringen Sie alles an Ihrem Wunschort an – versteckt hinter Schranktüren, in Küchen- schubladen oder hinter Ihrem Badspiegel, verbinden Sie Ihr Handy oder andere mobile Geräte per Bluetooth und schon können Sie Musik in bester Klangqualität genießen.
- Indem INTUBLU die Oberflächen zum Schwingen bringt, nutzen Sie bereits vorhandene Möbel ideal aus und brauchen sich keine Gedanken mehr über Design oder störende Kabel von Lautsprechern zu machen.
- Audioausgänge: 2x10W (mono/stereo), Durchmesser 68 mm
- Betriebsspannung: 110-230 V
- Material: Gehäuse Kunststoff, Körperschallwandler:Aluminium
- Lieferumfang:
1x Bluetooth Netzteil
2x Körperschallwandler
1x Montageanleitung



Herst.-Nr.
944.000

Art.-Nr.
43700814



Ladegerät Powerline 4 Light

Intelligentes, Energie sparendes Stecker-Ladegerät für bis zu 4 NiMH / NiCd Mignon AA oder Micro AAA Akkus für Stromnetz und KFZ

- Ladegerät für 1-4 Akkus der Größen Mignon AA oder Micro AAA
- inkl. 1 USB Ladeausgang (5 V / 1000 mA)
- multifunktionale, übersichtliche LCD-Anzeige
- mehrfacher Überladeschutz pro Akku und automatische Beendigung des Ladevorgangs
- Impulserhaltungsladung
- Akku-Defekt- und Alkaline-Erkennung, Verpolschutz
- DISCHARGE (Entladen, Laden)
- Weitbereichseingang 100 - 240 V AC (wechselbarer Stecker) für weltweiten Einsatz
- Lieferumfang: Ladegerät, Euro-Stecker
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.
1001-0011

Art.-Nr.
43200381



Tisch-Ladegerät Powerline 8

Geeignet für 1-8 Micro AAA oder Mignon AA Akkus

- intelligentes Ladegerät mit Entladefunktion inkl. USB Ladebuchse
- für 1-8 Mignon / Micro Akkus (NiMH / NiCd)
- Eingangsspannung: 100-240 V AC / 50-60 Hz (weltweit einsetzbar)
- Entladung der Akkus vor dem Laden möglich
- Einzelschachtüberwachung
- Anzeige des Akku-Status durch mehrfarbige LED pro Ladeschacht
- mehrfacher Überladeschutz pro Akku
- automatische Abschaltung und Impulserhaltungsladung
- Akku-Defekt- und Alkaline-Erkennung sowie Verpolschutz



Herst.-Nr.
1001-0006

Art.-Nr.
43200387



Tisch-Ladegerät und Pflegestation Energy 8 Plus

Geeignet für die 5 wichtigsten Akkugrößen, für 1-6 Micro AAA oder Mignon AA, 1-4 Baby C oder Mono D, 1-2 9V E Block

- Kapazitätsschnelltest, Auto-Diagnose mit evtl. Refreshing- und / oder Vorladeprozess
- 5-facher Überladeschutz, Einzelschachtüberwachung, Akku- Defekt und Alkaline-Erkennung
- Impulserhaltungsladung
- weltweit einsetzbar (100-240 V AC)
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.
5207442

Art.-Nr.
43200386



Ladegerät Energy 16 plus mit Akku-Pflegfunktion

High-Tec-Lader mit automatischer Refreshfunktion für bis zu 16 Akkus gleichzeitig

- Ladestation für 1-12 Micro AAA und Mignon AA, 1-6 Baby C und Mono D sowie 1-2 9V E-Block NiMH/NiCd-Akkus
- inkl. 2 USB-Ladebuchsen
- Auto-Diagnose der eingelegten Akkus, bei Bedarf automatischer Start eines Refreshing-Prozesses
- vorgeschädigte Akkus werden regeneriert
- microcontrollergesteuerte Ladung für alle eingelegten NiCd- und NiMH-Akkus
- Schnellladung, Einzelschachtüberwachung und Akku-Defektüberwachung
- weltweit einsetzbar durch Weitspannungsbereich 100-240 V AC / 50-60 Hz



Herst.-Nr.
1001-0004

Art.-Nr.
43200378



Ladegerät Photocam III mit 4 Akkus Mignon (AA) 2850 mAh

Ladegerät für 2 oder 4 Mignon (AA)- oder Micro (AAA)-Akkus

- Steckerladegerät für NiMH- und NiCd-Akkus
- microcontrollergesteuerte Ladeüberwachung
- automatische Akkuvoll-Erkennung mit Überladeschutz und Ladeanzeige
- Impuls-Erhaltungsladung
- Ladestrom ca. 500 mA
- mit 4 NiMH-Akkus Mignon (AA) 2850 mAh



Herst.-Nr.
5007093

Art.-Nr.
43200195



Ladegerät Photocam IV maxE+, mit 4x AA maxE+ NiMH Akkus 2500 mAh

Intelligentes Ladegerät für 2 oder 4 NiMH/NiCd Mignon AA oder Micro AAA Akkus

- beleuchtetes LCD-Display zeigt Ladestatus der Akkus
- Überladeschutz durch delta U Abschaltung und Sicherheitstimer
- Akku-Defekt- / Alkaline-Erkennung, Verpolschutz
- Impuls-Erhaltungsladung
- Weitbereichseingang 100 - 240V AC
- Ladeströme: AA 500 mA, AAA 500 mA
- mit 4x AA 2500 mAh maxE+ NiMH Akkus
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.
5317263

Art.-Nr.
43200272



Universal Notebook Netzteil 90 W

Universelle Stromversorgung für verschiedene Notebooks

- Lieferung mit 12 verschiedenen Spannungsstecker
- Ausgangsspannung 15 V - 6 A / 16 V - 5,6 A / 18,5 V - 4,9 A / 19 V - 4,74 A / 19,5 V - 4,62 A / 20 V - 4,5 A
- mit Netzkabel
- Spannungsstecker:
 - M1 15 V 6,3 x 3,0 x 12 mm Toshiba / NEC
 - M2 16 V 5,5 x 2,5 x 12 mm IBM / Lenovo
 - M3 16 V 6,5 x 4,4 x 10 mm Fujitsu / Sony
 - M4 18,5 V 4,8 x 1,7 x 12 mm HP / Compaq
 - M5 19 V 5,5 x 2,5 x 12 mm Acer / Asus / Delta / Gateway / Hasee / IBM / NEC / Toshiba / Lenovo / Liteon
 - M6 19 V 5,5 x 3,0 x 12 mm Samsung
 - M7 19 V 5,5 x 2,1 x 12 mm Acer / Liteon / NEC
 - M8 19,5 V 6,5 x 4,4 x 10 mm Sony
 - M9 19,5 V 7,4 x 5,0 x 12 mm Dell
 - M10 20 V 3 trous Dell
 - M11 20 V 7,9 x 5,4 x 12 mm IBM / Lenovo
 - M12 18,5 V 7,4 x 5,0 x 12 mm HP / Compaq
- Größe: 133 x 58 x 30 mm



Neu

Art.-Nr.
801273

ANSMANN Tisch-Ladegerät Powerline 5 Pro

Das neue ANSMANN Powerline 5 Pro ist die perfekte Kombination aus Ladegerät, Teststation und Akkupflegergerät

- Für 1-4 NiMH/NiCd Akkus oder Akkubatterien (Micro AAA / Mignon AA / Baby C / Mono D) sowie 1x 9V NiMH/NiCd E-Block
- USB-Ladefunktion mit einer Leistung von 5W/1000mA für alle handelsüblichen USB-Geräte (Apple®, Samsung®, Nokia®, HTC®, LG®, Nintendo®, etc.*)
- Mikroprozessor-Steuerung zur Ladestandsüberwachung der einzelnen Akkus (Einzelschachtüberwachung)
- Microcontroller-Schnellladung mit bis zu 1800mA Ladestrom (bei Ladung von 1-2 Akkus)
- Mehrfachüberladeschutz der Akkus und Akkupflegerfunktion
- Automatische Umschaltung auf Energieerhaltungsladung (jederzeit einsatzbereite Akkus)
- Testfunktion zum Prüfen von Kapazität, Spannung und Lade- bzw. Entladestrom
- Pflegefunktion zur Auffrischung alter Akkus
- Einzelschachtüberwachung zur optimalen Ladung und Pflege
- Weitbereichs-Netzteil (100-240V) für weltweiten Einsatz sowie 12V Kfz-Adapter für das Laden im Auto, LKW oder Wohnmobil
- 3 Jahre ANSMANN-Germany Herstellergarantie



Herst.-Nr.
1001-0018

Art.-Nr.
43200332

USB Ladegerät für Zigarettenanzünder 2 Port USB + TYPE C

- Eingangsspannung: 12 V bis 24 V DC
- USB-Anschluss Typ A: 5 V, maximal 1 A
- USB-Typ-C-Anschluss: 5 V, maximal 3 A
- Maximaler Gesamtstrom: 4 A (20 W)
- Abmessungen: 73 x 28 x 22 mm



Art.-Nr.
348376

USB Ladegerät 1 Port USB QC 3.0

- Eingangsspannung: 100 V bis 240 V AC
- USB-Anschluss Typ A: 5 V bis 12 V, 3 A bis 1,5 A
- Maximaler Gesamtstrom: 3 A (18 W)
- Qualcomm (R) Quickcharge (TM) 3.0 Schnellladung mit intelligenter Ladesteuerung
- 80% der Ladung in 35 Minuten
- Abmessungen: 81 x 35 x 27 mm



Art.-Nr.
348372

USB Ladegerät 2 Port mit 5 V / 2,4 A

- Ausgang: 2x USB 2.0 Typ A Buchse
- USB Typ A Smart Charging bis zu 12 W
- max. Ausgangsstromstärke: 2,4 A
- Ausgang, Spannung: 5 V (DC)

Neu



Art.-Nr.
348373

USB Ladegerät 5 Port mit 5 V / 8,0 A

- Eingangsspannung: 100 V bis 240 V AC
- USB-Anschluss Typ A: 5 V, 8 A
- Maximaler Gesamtstrom: 8 A (40 W)
- Abmessungen: 90 x 58 x 27 mm

Neu



Art.-Nr.
348375

Kabelloses Induktionsladegerät Qi 1.2.4

Neu

Laden Sie Smartphones und Qi-Geräte kabellos auf

- Technologie: WPC Qi 1.2.4
- Leistung: 5 W (normale Ladung) und 10 W (Schnellladung)
- 7,5 W optimierte Leistung zum schnellen Laden von Apple iPhone 8, iPhone 8 Plus und iPhone X
- Rutschfeste Oberflächengestaltung
- Schnelles, stabiles und praktisches Laden
- Zweifarbige LED-Anzeige zur Ladeanzeige
- Eingangsspannung: von 5 V (2,0 A) bis 9 V (1,8 A)
- Übertragungsreichweite: 0 bis 10 mm max
- Schutz gegen Überlastung, Überspannung, Überhitzung und Kurzschluss
- Abmessungen: 100 x 100 x 17-45 mm
- Ohne 220-V-Stromversorgung: Wird direkt an einen USB-Anschluss angeschlossen (QC 2.0 oder 3.0 empfohlen)
- Wird mit einem 1,2 m langen USB-Kabel vom Typ A geliefert



Art.-Nr.
348404

ANSMANN Alkaline Batterien

- Zellen mit hervorragender Qualität für den täglichen Einsatz
- ideal für Lampen, Radios, Spielzeug und ähnliche Geräte
- gute Kapazität sowie ein langes Haltbarkeitsdatum
- im Blisterpack



Modell	VE	Art.-Nr.
Mignon (AA)	2	43200309
Baby (C)	2	43200306
Mignon (AA)	4	43200307
Micro (AAA)	4	43200308
9V-Block (E)	1	43200310
A23	1	43200052

ANSMANN Red-Line Batterie

Zellen mit hervorragender Qualität im ansprechenden Design für den tagtäglichen Einsatz

- Nennspannung: 1,5 V
- Impedanz: ca. 0,17 Ohm bei 1000 Hz
- Haltbarkeit: ca. 3 Jahre bei entsprechender Lagerung



Modell	VE	Art.-Nr.
Mignon (AA)	8	43200329
Mignon (AA)	20	43200326
Micro (AAA)	8	43200328
Micro (AAA)	20	43200327

ANSMANN Extreme Lithium Batterie

Mehr Kraft, mehr Energie, mehr Leistung bei einer extrem langen Lebensdauer

- wesentlich höhere Leistung und Lebensdauer im Vergleich zu bisherigen Alkaline-Batterien
- Einsatzfähigkeit auch bei extremen Temperaturen von +60°C bis -40°C
- Lagerfähigkeit bis zu 10 Jahre
- besonders geeignet für Geräte mit kurzzeitig hohem Energieverbrauch, wie Blitzgeräte, Digitalkameras usw.
- bis zu 35% leichter als Alkaline-Batterien



Modell	VE	Art.-Nr.
Mignon (AA)	2	43200319
Micro (AAA)	2	43200320
9V-Block (E)	1	43200318

ANSMANN NiMH-Akku

Optimal für MP3 Player, usw.

- Speziell für Fotoanwendungen, schnellladefähig
- Extrem hohe Betriebszeit
- Neu und speziell für den Fotobereich entwickelt wurde dieser NiMH-Akku von Ansmann.



Modell	VE	Art.-Nr.
Micro (AAA)	4	43200212
Mignon (AA)	4	43200211

ANSMANN maxE NiMH-Akku, sofort einsatzbereit

Akku mit sehr geringer Selbstentladung, kann daher wie eine Batterie sofort eingesetzt werden

- sehr geringe Selbstentladung, über ein Jahr einsatzbereit
- Akkus sind bereits geladen und können nach dem Öffnen der Verpackung wie eine Batterie verwendet werden
- Akkus werden wie normale NiMH-Akkus geladen
- im Blisterpack
- 2 Jahre Garantie!



Modell	VE	Art.-Nr.
Mignon (AA), 2500 mAh	4	43200263
Mignon (AA), 2100 mAh	4	43200208
Micro (AAA), 800 mAh	2	43200231
Micro (AAA), 800 mAh	4	43200209
9V-Block (E), 200 mAh	1	43200350

ANSMANN 10-Jahres Longlife Batterie speziell für Rauchmelder, 9V-Block Lithium

Für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Sicherheit

- Ob bei extremer Kälte, auf dem Berg oder unter Wasser – Extreme Lithium sind die Batterien für professionelle und industrielle Anforderungen. Sie sind ausgesprochen unempfindlich gegen Minustemperaturen.
- Zellenchemie: Lithium-Mangandioxid
- Farbe: rot
- Lieferumfang: 9V E-Block Lithium Batterie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
5021023-01	43200395

ANSMANN Batterie- und Akku-Box

Aufbewahrungsbox für Batterien, Akkus und Speicherkarten usw.

- stabile, transparente Kunststoff-Box



Modell	Art.-Nr.
für 4 Batterien	43200275
für 8 Batterien	43200095

ANSMANN Batterien / Knopfzelle

- Verschiedene Varianten
- Markenqualität für den alltäglichen Gebrauch
- Geprüfte Qualität



Modell	VE	Typ	Art.-Nr.
CR123A	1	Lithium	43200027
CR2	1	Lithium	43200028
LR41	1	Alkaline	43200137
LR43	1	Alkaline	43200060
LR44	1	Alkaline	43200061
LR54	1	Alkaline	43200062
675	6	Zinc Air	43200189
10	6	Zinc Air	43200186
312	6	Zinc Air	43200187
13	6	Zinc Air	43200188
CR1616	1	Lithium	43200034
CR1620	1	Lithium	43200035
CR2016	1	Lithium	43200036
CR2025	1	Lithium	43200037
CR2032	1	Lithium	43200038
CR2430	1	Lithium	43200040
CR2450	1	Lithium	43200041
18650	1	Li-Ion Akku	43200406



Werkzeuge Messtechnik

Netzwerktester	200
Multimeter	200
Werkzeug	204
Kopflampen	208
Taschenlampen	209
Montagezubehör	210
Kabelkanäle	212



Spannungsprüfer, kontaktlos 12 V – 600 V

Erkennt spannungsführende Leitungen von 12V – 600V



Art.-Nr.
815671

Spannungsprüfer mit LCD-Display und Hochspannungsanzeige

Spannungsprüfer von 12 bis 600 V AC / DC

- AC / DC
- mit LCD-Display
- LED für Anzeige Durchgangsprüfung
- Polaritätsanzeige
- Einpolige Phasenprüfung
- Drehfeldtest mit R / L LED Anzeige
- Hochspannungsanzeige
- Zwei-Wege-Clip zum einstellbaren Abstand der Sonden
- Sondenabdeckung schützt Nutzer und Sondenspitzen
- Stromversorgung: 2 x AAA, 1,5 V (nicht enthalten)



Art.-Nr.
045076

Digitaler Multimeter mit Speicher

Multimeter für die meisten gängigen Messaufgaben

- Gleichspannung von 200 mV bis 250 V
- Wechselspannung von 200 bis 250 V
- Kontinuierliche 200 μ A bis 10 Amp
- Widerstand 200 Ohm bis 2 Millionen Ohm
- Transistor-Test
- Diodentest (Durchgangsprüfung)
- Gummi-Schutzhülle
- mit Hintergrundbeleuchtung



Art.-Nr.
045074

Digitaler Multimeter 2in1

Mit integriertem berührungslosen Spannungsdetektor

- DC-Spannung 200 mV bis 600 V
- Wechselspannung 200 mV bis 600 V
- AC- und DC 200 μ A bis 10 Amp
- Widerstand 200 Ohm bis 20 MOhm
- Batterietester für 1,5 V, 3 V, 9 V



Art.-Nr.
045071

Digitaler Multimeter 3in1 mit integriertem RJ45/ RJ11 Tester

Multimeter für die meisten gängigen Messaufgaben mit integriertem Kabeltester

- Digital-Multimeter 3 in 1
- Multifunktionstester für RJ11 Telefonkabel und RJ45 Patchkabel
- Gleichspannung von 200 mV bis 1000 V
- Wechselspannung von 200 mV bis 700 V
- 200 μ A bis 10 Ampere kontinuierlich und alternativ
- Durchgangsprüfung Dioden und Polarität
- Test Widerstände 200 Ohm bis 200 MOhm
- Durchgangsprüfung Kabel und RJ45 Paare
- Batterietest
- Telefon-Kabel-Test
- Absicherung
- Klasse 2 unter 1000 V
- Memory-Funktion und Hintergrundbeleuchtung



Art.-Nr.
045073

Multi Network Netzwerkablestester LANtest

Einfacher Kabeltester für RJ45, RJ12 und Koax

- Testen von Netzkabeln der Kategorie 10Base-T, 10Base-2 Thin Ethernet, RJ45/RJ11, Modulkabel 356A, TIA-568A/568B und Token Ring
- automatischer oder schrittweiser Test
- Test auf Unterbrechung, offene, kurzgeschlossene und falsch verdrahtete Kabel
- mit Remoteinheit zum Testen von Kabeln bis zu 350 m Länge
- Testen der Abschirmung eines Kabels
- Spannungsversorgung durch 1 Batterie 9V Block (nicht inklusive)
- mit Remoteinheit



Art.-Nr.
045099

Multifunktions-Multimeter

Es ist nicht notwendig, die Kalibrierung jeder Funktion anzupassen.

Beispiel: Wechselspannungsposition (das Gerät zeigt die direkt gemessene Spannung an ohne Kalibrierung von Ihrer Seite)

- Dauerspannung von 200 mV bis 1000 V
- Wechselspannung von 200mV bis 700V
- Strom von 200 μ A bis 10 Amp kontinuierlich und alternativ
- Frequenz von 50 Hz bis 100 kHz
- Widerstand von 400 Ohm bis 40 Megohm
- Durchgangsprüfung und Polarität der Dioden
- Kapazität von 50 nF bis 100 μ F
- Temperatur von -50 ° bis 400 °
- Absicherung
- Klasse 2 unter 1000 V
- Speicherfunktion und Hintergrundbeleuchtung



Art.-Nr.
045075



Classic-Leitungssucher

Der Klassiker für die Suche von Kabeln und Adernpaaren bei allen Arten von Kabeln wie Telefon- und Datenkabel, Klingelleitungen, Starkstromkabel uvm.

- präzise Aderpaar- und Kabelidentifizierung
- Kabelsuche auch unter Putz
- Signaleinspeisung auf aktive Telefonlinien
- Überspannungsgeschützt bis 500 V AC
- direkte Signaleinspeisung in RJ11 und RJ45 Dosen sowie mit Krokoklemmen
- Signal-LED erkennt gesuchtes Objekt
- KE801 mit Rotlichtquelle für LWL
- Taschenlampen-Funktion am Empfänger



Modell	Art.-Nr.
KE301 Classic	936KE301
KE401 IT + TELEFON	936KE401
KE701 TELCO	936KE701
KE801 FIBER + KUPFER	936KE801



DSL-Tester KE3150

Neu

xDSL Detection Kit bestehend aus: KE895 xDSL Check u. KE420 xDSL Detektor mit Schutztasche und Rotlichtquelle für LWL

- Der KE895 xDSL Check kann an einer beschalteten Leitung den inaktiven DSLAM/ISAM (Verteiler) am fernen Ende aktivieren, um anzuzeigen, ob es sich um einen Dienst nach Annex A/M oder Annex B/J handelt. Mit dem KE420 xDSL Detektor können Leitungen mit aktiven xDSL-Signalen erstmals berührungslos detektiert werden. Die aktiven Dienste werden dabei weder gestört noch verlieren diese die Verbindung. Somit können in der Vermittlungsstelle, am Kabelzweiger, am Hausübergabepunkt oder im Gebäude völlig unkompliziert die Leitungen ermittelt werden, die aktive xDSL-Signale tragen. Signal-LEDs zeigen die Aktivität von ADSL bis ADSL 2+, VDSL2 bis Bandplan 17 sowie G.fast an. Die Helligkeit der xDSL-LED zeigt zusätzlich die Signalstärke an.
- Zusätzlich mit Rotlichtquelle für LWL zur optischen Durchgangsprüfung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
0.49801	936KE3150



DSL-Tester KE3100

Neu

xDSL Detection Kit bestehend aus: KE895 xDSL Check u. KE420 Detektor mit Schutztasche

- Die aktiven Dienste werden dabei weder gestört noch verlieren diese die Verbindung. Somit können in der Vermittlungsstelle, am Kabelzweiger, am Hausübergabepunkt oder im Gebäude völlig unkompliziert die Leitungen ermittelt werden, die aktive xDSL-Signale tragen. Signal-LEDs zeigen die Aktivität von ADSL bis ADSL 2+, VDSL2 bis Bandplan 17 sowie G.fast an. Die Helligkeit der xDSL-LED zeigt zusätzlich die Signalstärke an



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
0.49800	936KE3100



optischer Pegelmesser KE8000

Kostengünstige und einfach zu bedienender Pegelmesser für die Dämpfungsmessung in optischen Single- und Multimode-Netzen

- Dämpfungsmessung von 800 – 1700 nm und Messbereich von -70 bis +3 dBm
- Für Single- und Multi-Mode-Fasern
- Absolute Leistungsmessung in dBm
- Variables Messadaptersystem
- LCD mit Hintergrundbeleuchtung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
0.49110	936KE8000



DSL-Tester KE3550

Bereit für All-IP! Der Einstieg für Messungen im Breitbandnetz

- ADSL-ADSL2+, VDSL2, VDSL2 (Vectoring / Super Vectoring), xDSL-Bonding und G.fast mit Auto-Dienste-Erkennung
- hohe Durchsatzraten für Performancemessungen bis 800 MBit/s
- VoIP-Tests inkl. SIP-Trunk und Muli Calling mit umfangreicher Statistik
- IPTV-Tests mit IPTV-Scan und Vorschau bild sowie Statistik, optional
- WLAN-Konnektivität, Triple-Play-Tests (Daten, VoIP, IPTV), optional
- ISDN UK0 / S0- und Analog-Prüfhörerfunktion, optional
- Kupferfest (KECT), DC-Messungen, HF Messungen bis 31 MHz, TDR-Messungen, RFL, fernsteuerbarer Leitungsumschalter KE905, optional
- Hochfrequenz-Messungen zur Leitungsqualifizierung bis 31 MHz, optional



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
0.49815	936KE3550



LAN Kabeltester KE7000 – Gerätepaar

Neu

Bestehend aus 2 x KE7000 Kabeltester für RJ45/RJ11, inkl. Tasche

- Die KE7000 sind kostengünstige Prüfgeräte für Patch-, LAN und Fernmeldeverkabelungen sowie mittels optionalem Adapter auch für Koaxialkabel. Geprüft und verifiziert werden können ungeschirmte und geschirmte Verbindungskabel mit verdrehten Doppeladern (UTP- und STP-Kabel) in installierten Netzen sowie Patchkabel. Koaxialkabel mit BNC- und F-Buchse können mittels des RJ45-Koax-Adapters auf Durchgang geprüft werden. Dabei wird automatisch ein Gerät als Master und eines als Slave konfiguriert. Der Vorteil beim Einsatz zweier Hauptgeräte ist, dass an beiden Seiten der Status der Tests abgelesen werden kann und Zeit gespart wird. Mit einer Batterielaufzeit von bis zu 100 Stunden muss der Messeinsatz nur selten unterbrochen werden



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
0.49470	936KE7000



Kabeltester Set und Leitungssucher Kit KE7701



Die perfekte Grundausstattung für jeden Techniker: Leitungssucher und LAN-Verkabelungstester im robusten Hartschalenkoffer

- Leitungssucher-Kit:
findet Kabel auch unter Putz, in Kanälen und Bündeln
präzise Adernpaaridentifizierung
Signaleinspeisung auf aktive Telefon- und Datenleitungen
- LAN-Tester:
einfach abzulesendes Display
Anzeige und Start der Prüfung an beiden Geräten spart unnötige Wege
eindeutige Statusanzeige im Display
prüft auf: Durchgang, Unterbrechung, Kurzschluss, Vertauschung und Schirm; erkennt Mehrfachfehler
- Kabeltester-Set, bestehend aus 2x KE7000 + KE701 Telco Leitungssucher-Kit inkl. Koffer, Batterien und Adapter-Set RJ45-Koax



Herst.-Nr.
0.49470-7

Art.-Nr.
936KE7701



Rotlichtquelle KE850

Diese kompakte Rotlichtquelle KE850 EasyPoint ist der perfekte Helfer für den täglichen Einsatz in optischen LAN- und Telekom-Netzen

- Leistung 1 mW, 650 nm Wellenlänge
- visuelle Durchgangsprüfung (VFL)
- Dauerlicht und pulsierender Modus auswählbar
- Universal-Anschluss mit hochwertiger Keramik-Ferrule (2,5 mm)



Herst.-Nr.
0.49100

Art.-Nr.
936KE850



Prüf- und Meßgeräte
„Made in Germany“

exertis | CONNECT



DSL-Tester KE3700

Die All-in-One-Lösung für alle Breitbandtechnologien

- ADSL-ADSL2+, VDSL2, VDSL2 (Vectoring / Super Vectoring), xDSL-Bonding und G.fast mit Auto-Dienste-Erkennung
- SHDSL-Unterstützung, 2 bis 8 Draht, opt.
- SFP-Port für Digital Diagnostic Mode, optischer Pegel- / Leistungsmesser, Triple Play-Tests, GPON-ONT
- maximale Durchsatzraten für Performance messungen in Gigabit-Netzen



Herst.-Nr.
0.49840

Art.-Nr.
936KE3700



LAN Tester SERVICE-KIT

Service-Kit für Netzwerkinstallationen

- LAN Netzwerk-Tester
Erkennung und Lokalisierung von Kabelfehlern
PoE bis PoE++ Test (IEEE802.3af/at/bt)
- Kabel- und Leitungssucher
berührungsloses Finden von Kabeln, Adern und Aderpaaren für IT und Telefonverkabelungen
Durchgangstest mit LED und Tonsignal
überspannungsgeschützt bis 500 V AC
- KE801: zusätzlich mit Rotlichtquelle



Ausführung

KE7100, KE701
KE7100, KE801

Art.-Nr.

936KE7107
936KE7108



LAN Tester KE7200

LAN Tester zur Überprüfung, Wartung, Fehlersuche, Dokumentation und Installation von 1000/100/10 Mbit Netzwerken

- erkennt und lokalisiert Verdrahtungsfehler inkl. Split-Pair schon ab 1 Aderpaar
- integrierte und editierbare Kabeldatenbank mit Kabeltypen und Verdrahtungsprofilen
- misst und speichert Länge (TDR) bis 200 m
- scannt Netzwerk nach aktiven Teilnehmern und erkennt Netzgeschwindigkeit bis 1 Gbit
- Ping-Stresstest mit 32-1024 Byte Rahmen zur Erkennung defekter Netzwerkkomponenten
- PoE, PoE+ und PoE++ Lasttest (IEEE802.3af/at/bt)
- speichert Kabeltests und Netzwerkinformationen
- Protokollerstellung mit beiliegender Software
- Tonsende-Modus und Kabelsuche mit optionaler Probe
- bis zu 32 Remote-Einheiten einsetzbar (mitgeliefert 2 Stück)
- erkennt Abzweigungen/Stichleitungen (optional)
- Überspannungsgeschützt bis 100 V



Herst.-Nr.
0.49420

Art.-Nr.
936KE7200



LAN Tester KE7100

LAN Tester für Installation und Fehlersuche in Netzwerken

- erkennt und lokalisiert Verdrahtungsfehler
inkl. Split-Pair ab 1 Aderpaar
- integrierte und editierbare Kabeldatenbank mit Kabeltypen und Verdrahtungsprofilen
- misst Verkabelungen mit TDR bis 200 m Länge
- PoE, PoE+ und PoE++ Lasttest (IEEE802.3af/at/bt)
- Tonsende-Modus und Kabelsuche mit optionaler Probe
- bis zu 32 Remote-Einheiten einsetzbar (mitgeliefert 1 Stück)
- überspannungsgeschützt bis 100 V



Herst.-Nr.
0.49410

Art.-Nr.
936KE7100





LAN Tester PROFI-KIT

Profi-Kit für Netzwerkinstallationen

- LAN Netzwerk-Tester
Erkennung und Lokalisierung von Kabelfehlern
PoE bis PoE++ Test (IEEE802.3af/at/bt)
Netzwerk-Scan und Ping-Test
Speicherung und Protokollerstellung
- Kabel- und Leitungssucher
berührungsloses Finden von Kabeln, Adern und Aderpaaren für IT und Telefonverkabelungen
Durchgangstest mit LED und Tonsignal überspannungsgeschützt bis 500 V AC
- KE801: zusätzlich mit Rotlichtquelle



Ausführung	Art.-Nr.
KE7200, KE701	936KE7207
KE7200, KE801	936KE7208



Optisches Mess-Kofferset

Für die komplette, leichte und schnelle Dämpfungsmessung bei der Installation und Wartung

- optischer Pegelmesser mit 6 kalibrierten Wellenlängen (850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 nm)
- Singlemode Lichtquelle mit drei Wellenlängen (1310, 1490 und 1550 nm)
- Rotlichtquelle 650 nm
- robust und handlich, einfach zu bedienen
- Messbereich von -70 bis + 10 dBm
- 2,4" hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- fester SC-Messadapter



Ausführung	Art.-Nr.
KE8000, KE8100	936KE8001
KE8000, KE8200	936KE8002
KE8000, KE8100, KE8200	936KE8003
KE8000, KE8100, KE850	936KE8081
KE8000, KE8200, KE850	936KE8082
KE8000, KE8100, KE8200, KE850	936KE8083

FLUKE® MicroScanner 2 Cable Verifier

Das preiswerte Kompaktgerät für die Netzwerkprüfung

- bedienungsfreundliche Oberfläche: grafische Verdrahtungsdarstellung, Länge, Kabelkennzeichnung und Abstände zu Fehlerorten übersichtlich auf einem Bildschirm dargestellt
- Multimedia-Unterstützung: Prüfung aller gängigen Medienarten, einschließlich RJ11, RJ45 und Coax, es wird kein Adapter benötigt
- IntelliTone-Tonprüfung: Ortung praktisch aller Kabel oder Aderpaare mit digitaler und analoger IntelliTone-Tonprüfung
- VDV-Dienststerkennung: Erkennung moderner Mediendienste, darunter 1000/100/10 Ethernet, POTS und PoE
- robustes Gehäuse: Integrierter Gummihalter macht das Gerät griffig und belastbar für härteste Einsätze
- Großformat-Display: Großes, hinterleuchtetes LC-Display macht die Prüfergebnisse deutlich sichtbar, ob bei hellem Sonnenschein oder in einem dunklen Schrank
- 1 Jahr Garantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
MS2-100	92200047

FLUKE® IntelliTone Pro 200 LAN Toner und Probe Kit

Digitaler Netzwerkkabel-Signalgeber (Toner) und Empfänger (Probe) verfolgt und ortet Kabel in aktiven Netzwerken

- Digitale IntelliTone-Tonprüftechnologie:
- nie mehr Verwirrung bei der Kabelortung: Rauschen und Störsignale werden verworfen
- ortet Kabel in aktiven Netzwerken, auch wenn sie an einen Switch angeschlossen sind
- isoliert Kabel und Adern eines Bündels trotz Signalabstrahlung
- prüft den Kabelverlauf und Durchgang und erkennt Fehler (Unterbrechungen, Kurzschlüsse und vertauschte Paare) in einem Schritt
- Analoge SmartTone-Tonprüftechnologie:
- erlaubt das genaue Isolieren einzelner Aderpaare anhand einer Tonänderung bei Kurzschluss
- effektive Ortung und Nachverfolgung von Sprach-, Audio- und Videokabeln
- Lieferumfang: IntelliTone 200 LAN Toner und 200 Probe, Koaxial-F-Anschlussadapter, 2x RJ11 Patchkabel, 2x RJ45-Patchkabel, Messleitungen mit Krokodilklemmen, 2x Schlaufen, Kurzanleitung, 2x 9 Volt-Batterie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
MT-8200-60-KIT	92200114

FLUKE® Messgeräte ermöglichen Ihnen die eigenständige Zertifizierung Ihrer Netzwerkkabel

exertis | CONNECT

FLUKE® CableIQ Qualification Tester CIQ-100

Kupferqualifizierungstester für die Fehlersuche und Qualifizierung der Ethernet-Netzwerk-Kabelgeschwindigkeit

- Arbeitet mit Live-Netzwerken zur Bereitstellung von Ethernet Switch-Erfassung und Gerätekonfiguration
- Netzwerk-Kapazität messen (10 MB, 100 MB, 1 GB), um Unterstützung für VoIP, Daten und Video zu bestimmen
- Erweiterte Problembehandlungs-Diagnose; Einfügungsdämpfung, Cross-Talk, Rauschprobleme
- Grundfunktionen der Problembehandlung; Länge, Distanz zum Fehler, grafische Verdrahtungsprüfungen, Unterbrechungen, Kurzschlüsse, Power-over-Ethernet (POE)-Erfassung
- Testet sämtliche Kupferverkabelungen: Twisted Pair, Koax- und Audiokabel
- Qualifizierungs-Autotests: 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T, VoIP, 1394b S100, TELCO, nur Wiremap, Coax
- Wiremap: Kann Eindraht-Fehler erkennen und unterstützt MultiMap-Modus mit bis zu 7 Remote Office Identifiers. Ordnet proportionale Drahtlänge Umbrüchen zu. Erkennt vertauschte Paare.
- Ergebnisspeicher: bis zu 250 Qualifizierungstestergebnisse
- Abmessungen: 17.8cm x 8.9cm x 4.5cm
- Lieferumfang: CableIQ mit Remote-Adapter, CableIQ Reporter-Software-CD, 2 x RJ45-Patchkabel, USB-Kabel, Koaxial-"F"-Push-on-Adapter, Eigentümer-CD und Kurzanleitung, 4 x AA-Batterien, Transportetui



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
CIQ-100	92200146

FLUKE[®] CableIQ Qualifizierungs-Tester MESSTECHNIK CIQ-100 mit IntelliTone 200

Stellt die Kabelbandbreite fest und lokalisiert mögliche Fehler in der Verkabelung, mit Remote-Adapter und Zubehör

- testet sämtliche Kupferverkabelungen: Twisted Pair, Koax und Audiokabel
- erkennt, ob die vorhandenen Verkabelungen Sprache oder 10/100/Gigabit Ethernet unterstützen
- zeigt, weshalb die vorhandene Verkabelung nicht die erforderliche Bandbreite bietet (z.B. Nebensprechen bei 11 m)
- bestimmt, was sich am Ende eines Kabels befindet, und zeigt die Gerätekonfiguration (Geschwindigkeit / Duplex / Paarigkeit)
- identifiziert nicht verwendete Switch-Ports, die neu zugeteilt werden können
- intelligenter Verdrahtungstest zeigt grafisch die Verdrahtungskonfiguration und Entfernung zu Fehlern
- Lieferumfang: CableIQ mit 1 Remote-Adapter, IntelliTone 200 Probe, 6 Remote-Büro-IDs, strapazierfähige Transporttasche



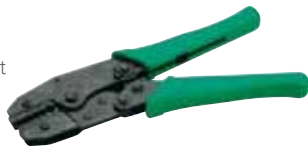
Herst.-Nr.
CIQ-KIT

Art.-Nr.
92200029

Crimpzange für Koaxstecker SMA, SMB, SMC, MCX und N-Stecker

Crimpzange für Stecker von Wireless LAN Antennenkabeln

- massive Metallzange
- für die gängigen Stecker an Wireless LAN Antennenkabeln geeignet
- 5 Crimpstärken 1,09 / 1,75 / 2,54 / 3,25 / 3,84 / 5,41 mm
- auch für RG174 geeignet



Art.-Nr.
94700

Crimpzange für Modularstecker 4P4C, 6P4C, 6P6C und AMP 8P8C

Hochwertige, stabile Crimpzange für den professionellen Einsatz

- massive Metallzange für Crimpen von RJ11, RJ12 und RJ45 Steckern



Ausführung

RJ10, RJ11, RJ12, RJ45
RJ11, RJ12, RJ45

Art.-Nr.
812027
812024

Crimpzange für Hirosestecker TM11 / TM21

Standardwerkzeug für geschirmte Hirose RJ45 Modularstecker TM11 und TM21

- drei Funktionen in einem Werkzeug:
- Stecker ancrimpen
- Gehäuseschirmung verpressen
- Zugentlastung verpressen



Art.-Nr.
93701

HRS HIROSE ELECTRIC EUROPE BV Crimpzange für Stecker TM11, TM21 und TM31, High Quality

- original Hirose Crimpzange für Stecker TM11, TM21 und TM31
- das robuste Qualitätswerkzeug für den professionellen Einsatz
- drei Funktionen gleichzeitig:
- Stecker ancrimpen, Gehäuseschirmung pressen, Zugentlastung crimpen
- austauschbarer Crimp-Einsatz
- Crimpkraft und -höhe einstellbar
- mit Notentriegelung
- im Kunststoffkoffer



Herst.-Nr.
FB-TM21

Art.-Nr.
93703

Crimpzange RJ-45 (8P8C)

- Länge: 200 mm
- Klemmverriegelung
- Klingen zum Abschneiden und Abschrauben des Kabels



Art.-Nr.
812032

Crimpzange RJ-11 / RJ-12 / RJ-45

- Für RJ-11 (6P4C & 6P2C), RJ-12 (6P6C) und RJ-45 (8P8C) -Anschlüsse
- Länge: 185 mm
- Klingen zum Abschneiden und Abschrauben des Kabels



Art.-Nr.
812033

Crimpzange 2 in 1, Crimpen und Schneiden

Dieses Werkzeug ist ein 2-in-1-Crimp-Handwerkzeug, mit dem Sie die RJ45 Stecker in 1 Aktion crimpen und die zusätzlichen Drähte abschneiden können. Es wird also nur ein Werkzeug zum Crimpen verwendet: Keine zwei Werkzeuge erforderlich = Geld sparen, und das einfache Stecksystem ist eine schnelle Crimplösung = Zeitersparnis



Art.-Nr.
812029

Crimpzange für BNC-Stecker

- für Koax-Steckverbinder
- RG 58 / 59 / 62
- sehr solide Qualität



Art.-Nr.
93000

Abisoliergerät für Twisted Pair (UTP/STP)

Zum Abisolieren von runden Datenkabeln mit Außendurchmessern 3,5 bis 9 mm sowie von Flachkabeln

- Entfernen der Außenisolation (PVC und Plenum) von runden Twisted Pair (UTP/STP) und anderen mehradrigen Datenkabeln sowie Flachkabeln
- für Außendurchmesser 3,5 bis 9 mm
- einfache Handhabung
- keine Beschädigung der Leiter



Art.-Nr.
813100

2 in 1 Crimpzange für Modularstecker 8P8C

Stabile 2 in 1 Crimpzange für intensive Nutzung

- Zum Crimpen der RJ-45-Stecker (8P8C)
- Zum Schließen des Erdungskragens des RJ-45-Steckers (bis 7,5 mm Durchmesser)
- Länge: 215 mm



Art.-Nr.
812028

Abisolierzange für Flach- und Rundkabel

Abisolieren und Schneiden von Leitungen bis 6 mm²

- für Flach- und Rundkabel von 0,2 mm² bis 6 mm²
- Abisolierlänge einstellbar von 2 mm bis 30 mm
- integrierter Kabelschneider



Art.-Nr.
812240

Kabelschneider

Zum Schneiden von Rundkabeln bis zu 10,5 mm Durchmesser

- schneidet Netzwerk- und Datenkabel bis zu 10,5 mm Durchmesser
- keine Beschädigung durch plattgedrückte Schnittstellen



Art.-Nr.
815540

Elektronik Zange

- Geeignet zum Präzisionsschneiden
- Länge: 14 cm



Art.-Nr.
815611

Elektronik-Flachzange

Ideal für alle filigranen Arbeiten an elektronischen Geräten

- Flachzange mit feiner Spitze
- Länge: 140 mm



Art.-Nr.
815612

Jokari Abmantelmesser

Zum Abmanteln von Kabeln mit 8 bis 28 mm Durchmesser

- für alle gängigen Rundkabel (Ø 8 - 28 mm)
- Stellschraube für Schnitttiefe
- Länge: 170 mm



Art.-Nr.
818126

Kabelbinderzange

Zum Festziehen und gleichzeitigen Abschneiden der Kabelbinder

- stabile Metallausführung
- Festziehen und Abschneiden in einem Arbeitsgang
- Zugkraft einstellbar



Ausführung	Art.-Nr.
2,2 - 4,8 mm	93901
2,2 - 6,2 mm	812120

LSA Anlegewerkzeug, Standard

Zum Verdrahten von Datendosen und Patchfeldern

- zum Anschließen der Drähte und gleichzeitigen Abschneiden der Restlängen
- Metall-Einpressklinge
- mit ausklappbarem Ziehaken und Entriegelungsklinge
- neutrale Verpackung



Art.-Nr.
17000188

Seitenschneider für Elektriker

Praktischer, kräftiger Seitenschneider für alle Drahtschneidaufgaben

- VDE / GS 100 V-Isolation
- IEC60900: 2004
- Länge: 16 cm



Art.-Nr.
815613

Flachrundzange mit Schneide für Elektriker

Für alle gängigen Elektroarbeiten

- VDE / GS-1000 V-Isolierung
- IEC60900: 2004
- Länge: 17 cm



Art.-Nr.
815614

Flachzange für Elektriker

Für alle gängigen Elektroarbeiten

- VDE / GS 1000 Volt-Isolierung
- IEC60900: 2004
- Länge: 18 cm



Art.-Nr.
815615

Abisolierzange für Elektriker

Abisolierzange für alle gängigen Elektrokabel

- VDE / GS 1000 Volt-Isolierung
- IEC60900: 2004
- Länge: 16 cm



Art.-Nr.
815616

VDE-Werkzeugset, 9-teilig

Etui mit 9 Werkzeugen für die Elektroinstallation

- Chrom-Vanadium-Stahl
- geprüft bis 1000 V, VDE
- Inhalt:
- 1x Spitzzange
- 1x Kombizange
- 1x Seitenschneider
- 3x Schlitz-Schraubendreher
- 2x Kreuz-Schraubendreher
- im Kunstlederetui



Art.-Nr.
812320

Entlötlitze, 2,5 mm Breite, 1,8 m Länge

Entlötlitze aus Kupfer zum schnellen und sicheren Entfernen von Lot

- Breite 2,5 mm
- Rolle mit 1,6 m



Art.-Nr.
815700

Entlötpumpe

Ideales Werkzeug zur Demontage von elektronischen Komponenten des Mainboards.

- hohe Saugleistung



Art.-Nr.
815521

Krone / Rutenbeck AW 2, LSA-Plus Anlegewerkzeug, High Quality

Zum Verdrahten von Datendosen und Patchfeldern

- robustes Profi-Modell
- zum Anschließen der Drähte und gleichzeitigen Abschneiden der Restlängen
- Metall-Einpressklinge
- Schneidevorrichtung sowie Druckpunkt-Sensor abschaltbar
- mit ausklappbarem Ziehaken und Entriegelungsklinge



Herst.-Nr.
64172055-01

Art.-Nr.
93310

Ratschen - Schraubendrehersatz, 62-teilig

Mit den meistgebrauchten Bits für alle gängigen Schrauben

- verstellbare Ratsche
- Anti-Rutsch-Griff



Art.-Nr.
815604

Schraubendreher Set, 58-teilig

Enthält 58 unterschiedliche Bits und Adapter

- Anti-Rutsch-Griff
- magnetischer Bithalter



Art.-Nr.
832552

Bit-Ratschen-Schraubendreher mit Winkelfunktion - 45 ° und 90 °

Einstellbarer Ratschen-Schraubendreher

- Sockel: 5-6-7-8-9-10-12 mm
- A-Typ: 5-6 mm
- B-Typ: Phillips 1-2
- C-Typ: T10-T15-T20
- L-Typ: PZ1-PZ2



Art.-Nr.
815603

Bithalter Set, Bitsatz 62-teilig

Enthält 60 unterschiedliche Bits und Adapter

- Typ A: 3 - 4 - 5 bis 5,5 - 6 - 6,5 - 7
- Typ B: PH0 - PH1 - (3x) PH2 - PH3
- Typ C: T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45
- Typ D: 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 1/4
- Typ E: S0 - S1 - S2 - S3
- Typ F 4 - 6 - 8 - 10
- Typ-H: T8H - T9H - T10H - T15H - T20H - T25H - T27H - T30H - T40H - T45H
- Typ L: PZ0 - PZ1 - (3x) PZ2 - PZ3
- Typ Q: 6 - 8 - 10
- magnetischer Bit-Halter
- Adapter für 1/4 " bis 1 "



Art.-Nr.
832551

Schraubendreher mit im Griff integrierten Bits, 11-teilig

Set mit 11 austauschbaren Bits - im Griff enthalten

- 1x Schraubendreher
- Phillips: PH00 - PH0 - PH1
- Flach: 2 - 2,5 - 3 mm
- Torx: T6 - T7 - T8 - T9 - T10
- Länge ca. 16 cm



Art.-Nr.
815601

Schraubenzieher-Set für PC, 6-teilig

Schraubendreher für Elektriker und Elektroniker

- Das Set besteht aus 6 flach und Phillips-Schraubendreher
- 4 flache Schraubendreher (Typ A): 1,4 - 2 - 2,4 bis 3 mm
- 2 Kreuzschlitzschraubendreher (Typ B): # 0 - # 1



Art.-Nr.
832953

Präzisionsschraubendrehersatz, 11-teilig

Set mit 10 austauschbaren Bits in Aufbewahrungsbox

- Inhalt:
 - 1x Griff
 - 1x Phillips PH1
 - 1x Schlitz 3 mm
 - 8x Torx (T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20)
- in Box mit 2 Aufbewahrungsfächern für herausgedrehte Schrauben



Art.-Nr.
815650

Käfigmutter Zange

Unverzichtbar im Toolkit eines jeden Installateurs

- Ermöglicht das schnelle und mühelose Einsetzen und Entfernen von Käfigmuttern
- Geeignet für Käfigmuttern Typ M6
- Für intensiven Gebrauch



Art.-Nr.
815643

Abmantel-Werkzeug für Rundkabel

Abmantel-Werkzeug für Rundkabel

- Kompatibel mit Kabeln von 4,5 bis zu 29 mm
- Längsschnitt, Rundschnitt, Spiralschnitt
- Geeignet für LWL-Kabel



Herst.-Nr.
EXC818134

Art.-Nr.
818134

LWL Abisolierwerkzeug (Absetzzange)

LWL Abisolierwerkzeug

- Öffnungen zum Entfernen des 2 bis 3 mm Außenmantels der Glasfaser.
- Kompatibel mit 250 µm und 900 µm Außenmantel



Herst.-Nr.
EXC815578

Art.-Nr.
815578

Netzwerk-Werkzeugkit

Alle benötigten Werkzeuge im Koffer

- Inhalt:
 - 1x Verdrahtungstester
 - 1x Koax-Abisolierwerkzeug
 - 1x Crimpzange
 - 1x LSA Anlegewerkzeug
- im Kunststoffkoffer



Art.-Nr.
808081

Netzwerk-Werkzeugkit

Alle Installationswerkzeuge mit RJ45 Steckern im Aluminium-Kunststoffkoffer

- Inhalt:
 - 1x Koax-Abisolierwerkzeug
 - 1x Crimpzange
 - 1x LSA Anlegewerkzeug
 - 30x RJ45 Stecker, UTP
- im Kunststoffkoffer mit Aluminiumverstärkung



Art.-Nr.
818082

PC-Werkzeugset, 25-teilig

Werkzeugkit für alle gängigen Feinarbeiten am PC

- Schneide- und Flachzange
- Edelstahl-Pinzette
- Magnetische Schraubendreher
- 10 Schraubendreher-Bits: flach, Phillips, T10 / T20 / T30
- 6 x flach und Phillips-Fein-Schraubenzieher
- Schraubenzieher mit 7/8/9/10 Bits
- Abmessungen: 155 x 100 x 48 mm



Art.-Nr.
818120

Werkzeugset "Eco", 23-teilig

Ideal für Service, Werkstatt usw.

- Inhalt:
 - 1x Elektronik-Seitenschneider
 - 1x Elektronik-Spitzzange
 - 1x Pinzette
 - 1x Bithalter mit 12 Bits und Verlängerung
 - 1x Aufbewahrungsröhrchen
 - 1x Kreuzschlitzschraubendreher
 - 1x Schlitzschraubenzieher
 - 2x IC-Ausziehwerkzeug
- im Kunstlederetui



Art.-Nr.
818124

Werkzeugset "Pro", 35-teilig

Universelles Werkzeugset für alle Arbeiten am PC

- Inhalt:
 - 35 Werkzeuge, einschließlich Lötkolben und Entlötpumpe
 - Schraubendrehergriff mit 14 Bits
 - Messer
 - Pinzetten
 - Polaritätstester
 - IC-Ausziehwerkzeug
 - Spitzzange, Seitenschneider, Kabelschneider
- im Kunstlederetui



Art.-Nr.
818160

Werkzeug-Komplettsset, 83-teilig

Umfangreiches Werkzeugsortiment im abschließbaren Koffer

- Inhalt u. a.:
 - 6x Präzisions-Mikro-Drehschrauber, Schlitz und Kreuz
 - 6x Schlitz und Kreuzschlitzschraubendreher
 - 1x Lötkolben
 - 1x Digitalmultimeter
 - 3x IC Einsetzwerkzeuge
 - 1x Reinigungsbürste
 - 1x Abisolierzange
 - 1x Crimp-Werkzeug
 - 1x Seitenschneider
 - 1x Schlüssel
 - 2x Messspitzen
 - 1x Drahtbürste in Stiftform
 - 1x Entlötpumpe
 - 4x Kunststoff-Schraubendreher
 - 3x Pinzette
 - 1x Bit-Haltegriff mit zahlreichen Bits
 - 1x Adapter Schraubendreher
 - 1x Elektronik-Seitenschneider, 1 Flachzange
 - 1x IC Ausziehwerkzeug
 - 1x Mini-Staubsauger
 - 4x Aufsätze für Mini-Staubsauger
 - 1x Antistatik-Armband
 - 1x Lötkolbenhalter
- im Koffer mit Zahlenschloss



Art.-Nr.
180120

Universal Tool Kit for Smartphones

Reparaturset für Telefone, Tablets und Smartphones

- Schraubendreher mit Drehgriff für das einfache Einschrauben / Herausschrauben
- 2 spezifische Öffnungswerkzeuge
- Sauger um das Glas zu entfernen
- 18 verschiedene Bits
- SL1.5, SL2.0, SL2.5
- PH000, PH00, PH0, PH1
- Torx: T4, T5, T6, T8, T10
- HEX 1.5, 2.0 HEX
- Pentalobe: 0.8, 1.2, 1.5
- Tri-Lobe # 0



Art.-Nr.
815581

Werkzeugkoffer aus Kunststoff mit Metallschlössern

Mit Aufbewahrungsfächern im Deckel für Kleinteile

- herausnehmbares Ablagefach
- Metallschlösser



Ausführung	Art.-Nr.
413 x 212 x 186 mm	818101
486 x 267 x 242 mm	818102

Sortimentsbox für Kleinteile

- für diverse Kleinteile wie Schrauben, Ersatzteile etc.



Ausführung	Art.-Nr.
5 Fächer, 180 x 95 x 40 mm	818122
18 Fächer, 200 x 125 x 35 mm	818123

LEDLENSER Kopflampe iH5R

Der Verwandlungskünstler. Immer zur richtigen Zeit am richtigen Ort

- Innovatives Mounting System ermöglicht einfaches Abnehmen und Aufsetzen des Lampenkopfes für maximale Flexibilität
- Zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten durch Metallklammer am Lampenkopf
- Advanced Focus System zur einfachen und intuitiven Adjustierung des Lichtkegels
- Kompaktes und leichtes Gehäuse (98 g) bei beeindruckender Lumenleistung.
- Befestigungsmöglichkeiten an Helmen: Gummirtes Stirnband, selbstklebendes Befestigungsmaterial
- Wasserdichtigkeit: IPX4
- Wiederaufladbar: Wiederaufladbar
- Leuchtkraft: 400 lm
- Leuchtdauer: 35 h
- Leuchtweite: 180 m
- Garantie: 7 Jahre



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
502025	488iH5R

LEDLENSER Kopflampe H8R

Perfekt für deinen Alltag. Aber nicht alltäglich

- Mit dieser Stirnlampe hast du die Hände frei für dein Projekt, dein Hobby oder den Fall der Fälle. Denn die H8R passt sich mit ihrem ergonomischen Design perfekt an deine Kopfform an und ist einfach intuitiv zu bedienen. So hast du immer beste Sicht und wirst dank des roten Rücklichtes auch von anderen gut gesehen. Noch ein Highlight: Du kannst sie weltweit per USB 3.0 problemlos aufladen – besonders unterwegs ein praktisches Feature.
- Leuchtkraft: MAX 600 lm - MIN 10 lm
- Leuchtweite MAX 150 m - MIN 20 m
- Leuchtdauer MAX 120 h - MIN 10 h
- Batterie 1 x 18650 3.7 V
- Wasserdichtigkeit IPX4
- Kopfdurchmesser 36 mm
- Gewicht 158 g



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
500853	488H8R



LEDLENSER Kopflampe iH11R

Die programmierbare Lampe für Profis

- Boost Modus: Bis zu 1000 Lumen auf Knopfdruck
- Smartphone Verbindung via Bluetooth für personalisierte Einstellungen, Timer etc.
- Stufenloser Schwenk-Mechanismus für die Ausrichtung des Lichtkegels, sogar nach oben
- Optisense Technology – automatische Anpassung an die Lichtverhältnisse
- Multicolor LED in den Farben Rot, Grün und Blau
- Befestigungsmöglichkeiten an Helmen: Gummirtes Stirnband, selbstklebendes Befestigungsmaterial, Überkopfhelmhalterung
- Magnethalterung und selbstklebendes Metallplättchen
- Wasserdichtigkeit: IPX4
- Wiederaufladbar: Wiederaufladbar
- Leuchtkraft: 1000 lm
- Leuchtweite: 320 m
- Garantie: 7 Jahre
- Leuchtdauer: 100 h

Neu



Herst.-Nr.
502022

Art.-Nr.
488iH11R

LEDLENSER Taschenlampe iW4R

Das Arbeitslicht für die Hosentasche

- Kompaktes Hosentaschenformat (20 x 156 mm)
- Drei Licht-Optionen, inkl. fokussiertem Spot-Licht mit Reflektorlinse im Lampenkopf mit Akkustandanzeige
- Integrierter Magnet für leichte Befestigung an Metalloberflächen Kippmechanismus ermöglicht flexibles Ausrichten für optimales Ausleuchten des Arbeitsbereichs
- Wasserdichtigkeit: IPX4
- Wiederaufladbar: Wiederaufladbar
- Leuchtdauer: 4 h
- Garantie: 7 Jahre
- Leuchtkraft: 150 lm

Neu



Herst.-Nr.
502003

Art.-Nr.
488iW4R

LEDLENSER Taschenlampe P3

Helles Köpfcchen

- Die Ledlenser P3 ist der große Bruder der P2. Durch ihren größeren Kopfdurchmesser von 18,5 Millimetern besitzt sie eine höhere Leuchtweite. Im Vergleich zur ehemaligen P3ASFP hingegen überzeugt sie mit einer längeren Laufzeit von maximal 6 Std.1. Und berücksichtigt man ihre geringe Größe und das kleine Gewicht, sind bis zu 25 lm Lichtstrom für eine Schlüssellampe eine hervorragende Leistung
- Leuchtkraft: MAX 25 lm - MIN 25 lm
- Leuchtweite MAX 60 m - MIN 60 m
- Leuchtdauer MAX 6 h - MIN 6 h
- Batterie 1 x Micro (AAA) 1.5V
- Wasserdichtigkeit IPX4
- Länge (defokussiert) 90 mm
- Kopfdurchmesser 19 mm
- Gewicht 35 g



Herst.-Nr.
500882

Art.-Nr.
488P3

LEDLENSER Taschenlampe P3R

Akku laden wird zur Kleinigkeit

- Unglaublich, welche Lichtleistung in unserer kleinsten akkubetriebenen Taschenlampe steckt: Laut unseren Kunden gibt es in Bezug auf Größe und Gewicht nichts, was sich mit der Power der Ledlenser P3R vergleichen lässt. Mit 10,2 cm und 42 g passt sie in jede Tasche und strahlt bei bis zu 140 lm gute 100 m weit
- Leuchtkraft: MAX 140 lm - MIN 20 lm
- Leuchtweite MAX 100 m - MIN 40 m
- Leuchtdauer MAX 6 h - MIN 2.5 h
- Batterie 1 x 10440 3.7V
- Wasserdichtigkeit IPX4
- Länge (defokussiert) 102 mm
- Kopfdurchmesser 20 mm
- Gewicht 42 g



Herst.-Nr.
501048

Art.-Nr.
488P3R

LEDLENSER Taschenlampe P4X, 120 Lumen, in Blisterverpackung

Minimalistisches Design, maximale Performance

- Mit der Größe eines Kugelschreibers ist die P4X eher unauffällig, wenn sie dank des praktischen Befestigungsclips sicher in Ihrer Hemdtasche steckt. Dafür kann sich ihre Lichtleistung sehen lassen:
- Bis zu 120 lm vertreiben die Dunkelheit rund 80 m weit. Speziallinse für einen satten Lichtstrahl mit unverwechselbarem blauem Rand, Power LED
- Länge 145 mm
- Gewicht 55 g
- Lumen 120 lm
- Batterien 2 x AAA
- Energietank 3,75 Wh
- Leuchtdauer 20 h
- Leuchtweite 80 m



Herst.-Nr.
500748

Art.-Nr.
488P4X

LEDLENSER Taschenlampe P5

Ganz schön viel Taschenlampe für so wenig Gewicht

- Bei einer Länge von 113 mm bringt die Ledlenser P5 gerade einmal 80 g auf die Waage. Der Grund ist ihr geringer Batteriebedarf. Denn für ihre bis zu 140 lm Lichtstrom und rund 120 m Leuchtweite benötigt das Energiesparwunder nur eine Mignonzelle. Umwelt und Geldbeutel sagen danke
- Leuchtkraft: MAX 140 lm - MIN 140 lm
- Leuchtweite MAX 120 m - MIN 120 m
- Leuchtdauer MAX 4 h - MIN 4 h
- Batterie 1 x Mignon (AA) 1.5V
- Wasserdichtigkeit IPX4
- Länge (defokussiert) 113 mm
- Kopfdurchmesser 26 mm
- Gewicht 80 g



Herst.-Nr.
500895

Art.-Nr.
488P5

LEDLENSER Taschenlampe P17

Design und Technik gingen noch nie eine so schöne Verbindung ein

- Das Gehäuse der Ledlenser P17 ist schwarz und wirkt durch die Beschichtung edel und samtig. Die Riffeloberfläche lässt sie besonders gut in der Hand liegen und auch von Innen liefert die Taschenlampe handfeste Beweise, dass sie viel drauf hat. Mit einer Leuchtdauer von bis zu 300 Std. In der niedrigsten Einstellung leuchtet sie noch weiter, wenn anderen Lampen schon längst die Power ausgegangen ist
- Leuchtkraft: MAX 1000 lm - MIN 100 lm
- Leuchtweite MAX 450 m - MIN 150 m
- Leuchtdauer MAX 300 h - MIN 15 h
- Batterie 3 x Mono (D) 1.5 V
- Wasserdichtigkeit IPX4
- Länge (defokussiert) 306 mm
- Kopfdurchmesser 53 mm
- Gewicht 785 g



Herst.-Nr.
500903

Art.-Nr.
488P17

LEDLENSER Taschenlampe i9R

Begeistert mit herausragender Lichtleistung in allen Situationen

- Ökonomisch und ökologisch – geldsparend und umweltschonend durch den Einsatz von aufladbaren Akkus
- Starke Lichtleistung – bis zu 260 Meter Leuchtweite mit bis zu 400 Lumen Lichtstrom
- Ergonomische Bedienung – mit dem Frontschalter schnell in den Power oder Low Power Modus wechseln
- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) – das patentierte Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Sicherer Griff – spezielle Diamantriffeloberfläche für ölige oder nasse Hände
- Leuchtkraft: 400 lm
- Leuchtdauer: 20 h
- Leuchtweite: 260 m
- Garantie: 7 Jahre
- Größe: 187 mm
- Wasserdichtigkeit: IPX4
- Wiederaufladbar: Wiederaufladbar



Herst.-Nr.
5609-R

Art.-Nr.
488i9R



Kabelbinder Sortiment, farblich sortiert, 850 Stück

Zum Bündeln, Befestigen und Organisieren von Kabeln

- 850 Kabelbinder:
 - je 100 Stück 100 x 2,7 mm in weiß, blau, rot, grün, gelb
 - 300 Stück 200 x 4,7 mm in weiß
 - 50 Stück 280 x 4,7 mm weiß



Beschreibung	Art.-Nr.
Box mit 850 Kabelbindern	629163

TECLINE Kabelbinder Sortiment

Zum Bündeln, Befestigen und Organisieren von Kabeln

- Material: Polyamid 6.6, halogenfrei
- einsetzbar von -40°C bis +85°C
- Schmelzpunkt: ca. 250°C
- in wiederverschließbarer Box
- farbig sortiert



Abmessungen	Menge	Art.-Nr.
98 x 2,5 mm	1.000 Stück	69000001
98 x 2,5 mm	200 Stück	69000002
200 x 2,3 mm	100 Stück	
98 x 2,5 mm	200 Stück	69000003
200 x 2,3 mm	250 Stück	
250 x 4,8 mm	200 Stück	69000004
98 x 2,5 mm	20 Stück	
200 x 2,3 mm	20 Stück	69000004
250 x 4,8 mm	10 Stück	

TECLINE Befestigungssockel für Kabelbinder

Selbstklebender Sockel zum Fixieren von Kabeln mit Kabelbindern

- selbstklebend
- auch für Wandmontage geeignet (mit 2 vorgestanzten Bohrlöchern)
- Material: Polyamid 6.6, halogenfrei
- einsetzbar von -40°C bis +85°C
- Packung mit 100 Stück
- Farbe: weiß



Maße	max. Breite Kabelbinder	Art.-Nr.
19 x 19 mm	4,5 mm	690036
20 x 20 mm	5,0 mm	690048

Kabelbinder

Zum Bündeln und Befestigen von Kabeln

- Farbe: weiß



Ausführung	Menge	Art.-Nr.
98 x 2,5 mm	100 Stück	629111
98 x 2,5 mm	1.000 Stück	180160
200 x 2,6 mm	100 Stück	629121
140 x 3,6 mm	100 Stück	629131
150 x 3,6 mm	500 Stück	180150
200 x 4,8 mm	100 Stück	629151
290 x 4,8 mm	100 Stück	629161

TECLINE Kabelbinder

Zum Bündeln und Befestigen von Kabeln

- Material: Polyamid 6.6, halogenfrei
- einsetzbar von -40°C bis +85°C
- Packung mit 100 Stück



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
100 x 2,5 mm	Natur	690098
100 x 2,5 mm	Schwarz	690098S
140 x 3,4 mm	Natur	690140
140 x 3,4 mm	Schwarz	690140S
188 x 4,8 mm	Natur	690200
188 x 4,8 mm	Schwarz	690200S
300 x 4,8 mm	Natur	690290
300 x 4,8 mm	Schwarz	690290S
540 x 7,8 mm	Natur	690540

TECLINE Kabelbinder mit Beschriftungsfeld

Zum Bündeln, Befestigen und Kennzeichnen von Kabeln

- Material: Polyamid 6.6, halogenfrei
- einsetzbar von -40°C bis +80°C
- Farbe: natur
- Packung mit 100 Stück



Modell	Art.-Nr.
100 x 2,5 mm	690098B
110 x 2,5 mm	690110B
200 x 4,8 mm	690200B

Eine Kabelbinderzange zur einfachen Verarbeitung finden Sie auf Seite 205

exertis | CONNECT

Schrumpfschlauch-Set, 170-teilig

Praktische Box mit verschiedenen Größen und Farben

- halogenfrei
- Schrumpftemperatur: 90°C
- Schrumpfverhältnis: 2:1
- Inhalt:
 - 60 Stück Ø 1 x 100 mm
 - 40 Stück Ø 2 x 100 mm
 - 30 Stück Ø 3 x 100 mm
 - 20 Stück Ø 4,5 x 100 mm
 - 10 Stück Ø 6 x 100 mm
 - 10 Stück Ø 9 x 100 mm



Art.-Nr.
629211

Klett-Kabelbinder

Sichere und leitungsschonende Bündelung und Befestigung von Kabeln

- schnelle Montage und Demontage
- wiederverwendbar
- Breite: 16 mm
- Farbe: schwarz oder 5-farbig (je 3 pro Farbe im Set)



Länge	Menge	Farbe	Art.-Nr.
210 mm	15	farblich sortiert	629160
210 mm	20	schwarz	629164
210 mm	50	schwarz	629165
310 mm	20	schwarz	629166

Klett-Montageband

Sichere und leitungsschonende Bündelung und Befestigung von Kabeln

- schnelle Montage und Demontage
- wiederverwendbar
- Kürzung auf die gewünschte Länge mit Schere



Länge	Breite	Farbe	Art.-Nr.
10,0 m	15 mm	Schwarz	629445
10,0 m	20 mm	Schwarz	629446
20,0 m	9 mm	Schwarz	629431
20,0 m	16 mm	Schwarz	629432
20,0 m	9 mm	Blau	629433
20,0 m	16 mm	Blau	629434
20,0 m	9 mm	Rot	629435
20,0 m	16 mm	Rot	629436

VELCRO Klett-Montageband 20 mm, zweiteilig

Zweiteiliges Haftverschlussband zum Befestigen von Gegenständen auf glatten Oberflächen

- besteht aus zwei unterschiedlichen Bändern:
- ein selbst klebendes Band mit Klett-Haken
- ein selbst klebendes Band mit weichem Gewebe
- Band haftet wenn unterschiedliche Seiten aufeinander gedrückt werden
- kein Montagewerkzeug erforderlich, Band kann mit einer Schere gekürzt werden
- wiederverwendbar (kann jederzeit geöffnet und geschlossen werden)
- Breite: 20 mm



Farbe	Länge	Art.-Nr.
Weiß	5,0 m	690026
Schwarz	5,0 m	690026S
Weiß	10,0 m	690027
Schwarz	10,0 m	690027S



Klett-Kabelbinder ID-SCRATCH, Dispenser oder Refill

Vorperforiert für leichte und werkzeuglose Verarbeitung

- wiederverwendbar
- alle 3 cm vorperforiert, abreißbar
- Breite: 20 mm



Länge	Beschreibung	Farbe	Art.-Nr.
2,5 m	Dispenser	Violett	30600087
2,5 m	Dispenser	Orange	30600088
2,5 m	Dispenser	Schwarz	30600089
2,5 m	Dispenser	Grün	30600090
2 x 2,5 m	Nachfüllpack	Violett	30600091
2 x 2,5 m	Nachfüllpack	Orange	30600092
2 x 2,5 m	Nachfüllpack	Schwarz	30600093
2 x 2,5 m	Nachfüllpack	Grün	30600094



Klettband Eco-Scratch

Preisgünstiges Klettband auf der Rolle zum schonenden Befestigen von Kabeln

- Klettband aus Polyamid, Flammwidrig nach UL94HB
- Endlosband auf der praktischen Rolle, Breite 19 mm
- enorme Haftfestigkeit und Widerstandskraft
- flexibel, benutzerfreundlich und einfach zu Verarbeiten durch seine geringe Stärke (1 mm)
- Länge: 10,0 m



Farbe	Art.-Nr.
Blau	30600096
Schwarz	30600095
Rot	30600097



VELCRO Klett-Montageband

Zur leitungsschonenden Montage von Netzwerk- und Datenkabeln

- einteiliges Band mit unterschiedlichen Seiten (eine Seite Klett-Haken, andere Seite weiches Gewebe)
- Band haftet wenn unterschiedliche Seiten aufeinander gedrückt werden
- keine Beeinträchtigung der Messwerte durch Druckstellen am Kabel
- dadurch ideal auch für LVLL
- kein Montagewerkzeug erforderlich, Band kann mit einer Schere gekürzt werden
- wiederverwendbar (kann jederzeit geöffnet und geschlossen werden)
- Farbe schwarz
- Breite 25 mm
- auf praktischer 25 m Rolle



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
PRU53402533029925	690025



Spiral-Kabelschlauch, 10 m

Zum Bündeln der Kabel bei PC, TV, HiFi-Anlage usw.

- spiralförmig geschnittener Schlauch zum Bündeln von Kabeln
- passt sich dem Durchmesser des Kabelbündels an
- Material: Polyethylen
- einsetzbar von -50°C bis +85°C
- schwarz
- für Bündeldurchmesser von 9 bis 65 mm
- Länge: 10 m



Farbe	Für Kabelbündel	Art.-Nr.
Naturfarben	4 - 50 mm	690620
Schwarz	4 - 50 mm	690620S
Naturfarben	6 - 60 mm	690660
Schwarz	6 - 60 mm	690660S
Naturfarben	9 - 65 mm	690670
Schwarz	9 - 65 mm	690670S





Spiral-Kabelschlauch FIXIT-EASY

Zum Schutz und Bündeln von Kabel- / Leitungsträgern ohne Flexibilitätsverlust

- sekundenschnelle Verarbeitung
- beliebiges Entfernen oder Hinzufügen von Kabeln auch nach der Montage
- Material: PE, halogenfrei
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +80°C
- passendes Aufziehwerkzeug bitte mitbestellen!
- Länge: 10 m



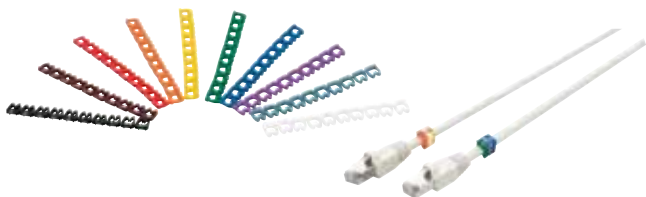
Farbe	Beschreibung	Durchmesser Bündel / innen	Art.-Nr.
Transparent	Spiralkabelschlauch	10 mm / 8 mm	69000005
Schwarz	Spiralkabelschlauch	10 mm / 8 mm	69000005S
Transparent	Spiralkabelschlauch	16 mm / 15 mm	69000006
Schwarz	Spiralkabelschlauch	16 mm / 15 mm	69000006S
Transparent	Spiralkabelschlauch	23 mm / 20 mm	69000007
Schwarz	Spiralkabelschlauch	23 mm / 20 mm	69000007S
Transparent	Spiralkabelschlauch	29 mm / 25 mm	69000008
Schwarz	Spiralkabelschlauch	29 mm / 25 mm	69000008S
Transparent	Spiralkabelschlauch	34 mm / 32 mm	69000009
Schwarz	Spiralkabelschlauch	34 mm / 32 mm	69000009S
-	Aufziehwerkzeug	10 mm / 8 mm	69000010
-	Aufziehwerkzeug	16 mm / 15 mm	69000011
-	Aufziehwerkzeug	23 mm / 20 mm	69000012
-	Aufziehwerkzeug	29 mm / 25 mm	69000013
-	Aufziehwerkzeug	34 mm / 32 mm	69000014



Kabelmarker

Farbige Kennzeichnungsrings für Leitungen mit einem Durchmesser von 4-6 mm

- 10 x 10 elastische Kunststoffringe mit den Ziffern 0-9
- die verschiedenen Ziffern sind jeweils in einer anderen Farbe (entsprechend der Farbcodierung bei Widerständen)
- einfache Montage (nur aufclippen), zum nachträglichen Anbringen geeignet die einzelnen Ringe können zusammengesteckt werden (gutes Ablesen!)



Art.-Nr.
753502



Tehalit Kabelkanal aus Hartkunststoff

Bodenkanal System zur Verwendung von Kabel in begehbaren Bereichen innerhalb geschlossener Räume

- Leitungen werden geschützt
- Tritt und Stoß werden durch stabile Trennwände aufgefangen
- 3 Trennwände
- Maße (B x H): 75 x 18 mm
- Farbe: grau (RAL 7030)
- Kein Versand mit DHL möglich!
- Bei diesem Artikel fallen zusätzliche Handlingskosten wegen Überlänge an!



Länge
2,0 m

Art.-Nr.
691

serpa® Kabelbrücke "Security"

Fußbodenkanal zur Aufnahme von Strom-, Telefon- und Netzkabeln, vermeidet Stolperfallen

- trittfeste elastische Kabelbrücke aus stabilem, rutschfestem Material
- Stolperschutz im Dunkeln durch nachleuchtende Signalstreifen
- ideal zum Verlegen auf Parkett, Marmor, Fliesen, Teppichböden, Beton, Asphalt usw.
- bleibt durch das hohe Gewicht flach auf dem Boden liegen
- immer wieder verwendbar
- keine Stolperfallen durch abgeschrägte, flache Seiten
- Kabelbrücke kann mit einer Schere gekürzt werden
- Lieferung im Set mit 2 Endkappen



Farbe	Kabelanzahl	Länge	Art.-Nr.
Dunkelgrau	3 in 3 Kammern	1,5 m	46000001
Rot	3 in 3 Kammern	1,5 m	46000002
Dunkelgrau	9 in 5 Kammern	1,5 m	46000005
Rot	9 in 5 Kammern	1,5 m	46000006
Blau	9 in 5 Kammern	1,5 m	46000015
Gelb / Schwarz	9 in 5 Kammern	1,5 m	46000030
Hellgrau	3 in 3 Kammern	1,5 m	46000044
Blau	3 in 3 Kammern	1,5 m	46000045
Hellgrau	9 in 5 Kammern	1,5 m	46000046
Dunkelgrau	3 in 3 Kammern	3,0 m	46000003
Rot	3 in 3 Kammern	3,0 m	46000004
Dunkelgrau	9 in 5 Kammern	3,0 m	46000007
Rot	9 in 5 Kammern	3,0 m	46000008
Hellgrau	3 in 3 Kammern	3,0 m	46000012
Gelb / Schwarz	9 in 5 Kammern	3,0 m	46000031
Hellgrau	9 in 5 Kammern	3,0 m	46000041
Blau	9 in 5 Kammern	3,0 m	46000042
Blau	3 in 3 Kammern	3,0 m	46000043



Aufbodenkanal aus eloxiertem Aluminium

Trittfester Aufbodenkanal zum Verlegen von bis zu 8 Leitungen á 11mm Durchmesser

- sicherer Schutz bei hohen Belastungen
- Kanalhöhe: 18 mm
- Kanalbreite: 125 mm
- Länge: 2000 mm
- 2 Kammersystem zur getrennten Führung von Energie- und Datenleitungen
- abnehmbares Oberteil zum einfachen Einlegen der Leitungen von oben
- Befestigung des Kanals mittels Schrauben möglich
- Befestigung mit doppelseitigem Klebeband (Artikelnr. 43300160), optional erhältlich



Beschreibung	Art.-Nr.
Aufbodenkanal	43300159
Klebekanal, 50 m Rolle	43300160



Leitungsführungskanal (Rollkanal)

Reinweiß RAL 9010

- Rollen-Installationskanal aus PVC
- Paketinhalt 20 m
- leicht zu verarbeiten, kleine Verpackung
- mit Klebeband zum Fixieren und Bodenlochung zum Nageln oder Schrauben



Maße	Art.-Nr.
15 x 15 mm	43300040
20 x 20 mm	43300041
18 x 33 mm	43300042



hager Tehalit SL Geräteträger, 2 Schutzkontaktsteckdosen

Material: PC/ABS halogenfrei

- Art des Geräteinbaus: Geräteanbau
- Bestückt mit: 2 Schutzkontaktsteckdosen



Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300107
55 mm	Reinweiß	43300106
80 mm	Graphitschwarz	43300138
80 mm	Reinweiß	43300137

hager Tehalit SL Geräteträgerschürze

Material: PC/ABS halogenfrei

- Kanalbreite: 20 mm



Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300128
55 mm	Reinweiß	43300127
80 mm	Graphitschwarz	43300136
80 mm	Reinweiß	43300135

hager Tehalit SL Geräteträger, Datendose Cat.6, 2-fach

2-fach RJ45, Cat.6, UAE WE (8/8), Material: PC/ABS halogenfrei

- Art des Geräteinbaus: Geräteanbau
- Bestückt mit: Datennetzanschluss



Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300109
55 mm	Reinweiß	43300108
80 mm	Graphitschwarz	43300140
80 mm	Reinweiß	43300139

hager Tehalit SL Inneneck VDI

verstellbar, 83° - 135°, Material: PC/ABS halogenfrei

- Kanalbreite: 20 mm



Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300099
55 mm	Reinweiß	43300098
80 mm	Graphitschwarz	43300126
80 mm	Reinweiß	43300125

hager Brüstungskanal tehalit.BRN

- Elektro Installationskanal System aus PVC
- Lieferumfang: Grundprofil, Grundprofilverbinder Systemträger (10 Stück/m) Bodenlochung: 50 mm Abstand
- Länge: 2000 mm
- Maße: 70 x 130 x 2000 (T x H x L)



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
Grundprofil	Reinweiß	43300006
Grundprofil	Cremeweiß	43300005
Oberteil	Reinweiß	43300004
Oberteil	Cremeweiß	43300003

hager Tehalit SL Schnittkaschierung

Material: PC/ABS halogenfrei

- Kanalbreite: 20 mm

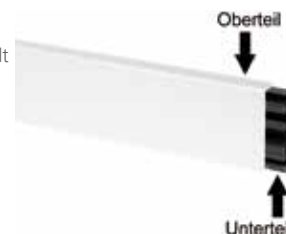


Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300105
55 mm	Reinweiß	43300104
80 mm	Graphitschwarz	43300134
80 mm	Reinweiß	43300133

hager Tehalit SL Sockelleistenkanal, Oberteil mit zwei Weichlippen

Länge: 2000mm, Material: PVC hart

- ACHTUNG: Unterteil muss separat bestellt werden!
- Kanalbreite: 20 mm
- Kein Versand mit DHL möglich!
- Bei diesem Artikel fallen zusätzliche Handlingskosten wegen Überlänge an!

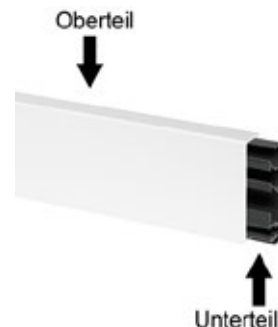


Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300097
55 mm	Reinweiß	43300096
80 mm	Graphitschwarz	43300124
80 mm	Reinweiß	43300123

hager Tehalit SL Sockelleistenkanal, Unterteil mit zwei Weichlippen

PVC hart, Länge: 2000mm

- ACHTUNG: Oberteil muss separat bestellt werden!
- Kanalbreite: 20 mm
- Anzahl Kammern: 3
- Max. Leitungsbelegung (Ø 11 mm) mit / ohne Geräteinbau: 6
- Kein Versand mit DHL möglich!
- Bei diesem Artikel fallen zusätzliche Handlingskosten wegen Überlänge an!



Höhe	Farbe	Art.-Nr.
55 mm	Graphitschwarz	43300095
80 mm	Graphitschwarz	43300122

hager Außen- und Inneneck für Brüstungskanal tehalit.BRN

- Kanalhöhe: 70 mm
- Kanalbreite: 130 mm
- variabel zum Ausgleich von nicht rechtwinkligen Wänden



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
Außen- und Inneneck	Cremeweiß	43300009
Außen- und Inneneck	Reinweiß	43300010
Inneneck	Cremeweiß	43300007
Inneneck	Reinweiß	43300008
Endplatte	Cremeweiß	43300011
Endplatte	Reinweiß	43300012
Flachwinkel	Cremeweiß	43300013
Flachwinkel	Reinweiß	43300014

hager Geräteblende für Brüstungskanal tehalit.BRN

Für Dosen von Fremdherstellern oder Hager/Tehalit

- zum Einbau aller Standard Netzwerk- und Telefondosen von Fremdherstellern (z.B. BTR, Rutenbeck, SETEC, Dätwyler usw.) mit Norm-Zentralplatte 50 x 50 mm
- 1-fach



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
Fremdhersteller	Cremeweiß	43300016
Hager / Tehalit	Reinweiß	43300019
Fremdhersteller	Reinweiß	43300017
Hager / Tehalit	Cremeweiß	43300018

hager Kanalsteckdose für Brüstungskanal tehalit.BRN

- Ecoline
- ohne Blende



Ausführung	Art.-Nr.
Cremeweiß	43300024
Reinweiß	43300025
Zugentlastung	43300049

hager Geräteeinbaudose für Brüstungskanal tehalit.BRN

- Maße: 70 x 70 x 55 mm



Ausführung	Art.-Nr.
geschlossen, zum Einbau von Schaltern und Steckdosen	43300031
halboffen, zum Einbau von allen gängigen Datendosen, optimale Kabelzuführung durch halboffene Bauform	43300015

hager Steckdosenblende für Brüstungskanal tehalit.BRN

- zum Aneinanderreihen der 2-fach



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
Blende für Steckdose	Reinweiß	43300021
Blende für Steckdose	Cremeweiß	43300020
Zwischenstück	Reinweiß	43300022
Zwischenstück	Cremeweiß	43300023

hager Anschlussleitung für Brüstungskanal tehalit.BRN, 3-polig

- zum Weiterführen der Stromleitung im Brüstungskanal
- 3x 2,5 mm²
- mit Eingangsbuchse und Ausgangsstecker



Länge	Art.-Nr.
300 mm	43300028
450 mm	43300029
750 mm	43300030

hager Ausgangsstecker für Brüstungskanal tehalit.BRN



Ausführung	Art.-Nr.
Ausgangsstecker zur Weiterführung des Stromes	43300027
Eingangsstecker zum Anschluss von Komponenten	43300026

hager Leitungsführungskanal tehalit.LF

- Lieferumfang: Unterteil mit Bodenlochung, Oberteil, Klammern
- Länge: 2000 mm
- Kein Versand mit DHL möglich!
- Bei diesem Artikel fallen zusätzliche Handlingskosten wegen Überlänge an!



Maße	Farbe	Art.-Nr.
40 x 40 mm	Cremeweiß	43300032
40 x 40 mm	Reinweiß	43300033
40 x 60 mm	Cremeweiß	43300034
40 x 60 mm	Reinweiß	43300035
40 x 110 mm	Cremeweiß	43300037
60 x 90 mm	Reinweiß	43300039



Eingabegeräte

Ergonomie

Headsets

Tastaturen	216-218
Desktop Sets	216-218
Ergonomische Tastaturen	218-219
Keypads	218
Mäuse	219-221
Ergonomische Mäuse	221-226
Arbeitsplatz Ergonomie	226-229
Barcodescanner	229
Presenter	229-230
Kartenleser	230
Kühler / Lüfter	230-231
Diebstahlsicherung	231-235
Lautsprecher	235
Kopfhörer	235-236
Headsets	236-242



logitech Keyboard, K120 for Business, USB

Komfortable Tastatur mit hohem Tippvergnügen

- flaches, komfortables spritzwassergeschütztes Design
- Tasten (schwarz) mit fettgedruckter und leuchtend weißer Beschriftung
- 3 Jahre Herstellergarantie



Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
retail	Schwarz	422922489
OEM	Schwarz	422922516
OEM	Weiß	422923626

logitech Wireless Keyboard, Solar K750, USB

Kabellose, solarbetriebene Tastatur mit komfortablem Design

- flaches, komfortables spritzwassergeschütztes Design
- Tasten mit fettgedruckter und leuchtend weißer Beschriftung
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-002616	422922916

logitech Wireless Keyboard K270, USB, schwarz

Diese kabellose Tastatur bietet höchsten Komfort in einem kompakten Design

- ultraschlanke Tastatur mit 8 Multimedia-Sondertasten
- kabellose Advanced 2,4-GHz-Technologie mit bis zu 10 Metern Reichweite
- Logitech Unifying-Empfänger
- 3 Jahre Herstellergarantie und technische Hotline



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-003052	422923052

logitech Wireless Keyboard K360, USB, schwarz

Diese kabellose Tastatur bietet höchsten Komfort in einem kompakten Design

- 18 Tasten
- 12 programmierbare F-Tasten
- Logitech Unifying-Empfänger
- kabellose Advanced 2,4-GHz-Technologie
- drei Jahre Batterielebensdauer
- 3 Jahre eingeschränkte Hardwaregarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-003056	422923056

logitech Desktop MK120, USB, schwarz

Kabelgebundene Maus-Tastatur-Kombination mit einem strapazierfähigen und ansprechenden Design

- flache Tasten mit leisem Anschlag
- strapazierfähige Tasten, die auf bis zu 10 Millionen Anschläge ausgelegt sind
- Maus geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Auflösung: 1000 dpi
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-002540	422922540

logitech Wireless Desktop MK330, USB, schwarz

Kabellose Multimedia-Tastatur und kabellose optische Maus

- Sondertasten ermöglichen einen schnellen und einfachen Zugriff auf Musik, Multimedia, E-Mail-Anwendung und Taschenrechner
- lange Batterielebensdauer mit praktischer Batteriestandanzeige
- flache und nahezu geräuschlose Tasten für ein komfortables Arbeiten
- inklusive Logitech Unifying-Empfänger
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-008533	42298533

logitech Wireless Desktop MK270, USB, schwarz

Das zuverlässige kabellose Set mit dem winzigen Logitech Unifying Nano-Empfänger

- Sondertasten ermöglichen einen schnellen und einfachen Zugriff auf Musik, Multimedia, E-Mail-Anwendung und Taschenrechner
- zuverlässige kabellose 2,4-GHz-Verbindung mit bis zu 10 Metern Reichweite
- tragbare Maus mit winzigem Logitech Unifying-Empfänger
- Batterielebensdauer von bis zu 24 Monaten für die Tastatur und 12 Monaten für die Maus
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-004511	422924511

logitech Wireless Performance Combo MX800, USB, schwarz

Ein leistungsstarkes Set aus kabelloser, beleuchteter Tastatur und Maus

- besteht aus Keyboard K800 und Performance Mouse MX
- beleuchtete kabellose Tastatur
- Darkfield Laser Tracking arbeitet auf beinahe jeder Oberfläche, sogar auf Glasflächen ab 4 mm Stärke
- kabellose Advanced 2,4-GHz-Technologie mit bis zu 10 Metern Reichweite



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-006239	422926239

logitech Wireless Performance Combo MX800, USB, schwarz

Ein leistungsstarkes Set aus kabelloser, beleuchteter Tastatur und Maus

- Kabellose Tastatur
- Kabellose Maus
- Unifying-Empfänger
- 2 Batterien vom Typ AAA in der Tastatur, 1 Batterie vom Typ AA in der Maus bereits eingelegt
- USB-Verlängerungskabel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
920-008221	422008221



CHERRY Tastatur STANDARD, USB

Standard-Tastatur mit USB Anschluss

- 105 Tasten
- Anschluss: USB
- Herst.-Nr. G83-6105



Farbe	Art.-Nr.
Grau	40200090
Schwarz	40200091

CHERRY KC 1068, IP68 zertifiziert, USB

Leicht desinfizierbare, wasserdichte Kabeltastatur

- IP68 geprüft - geschützt gegen das Eindringen von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten (bis 1 m Tiefe)
- Tastatur in verschweißter Schutzhülle für einfache Reinigung
- Beständig gegen Wasser, Spülmittel, Diesel und den gängigsten Desinfektionsmitteln
- Bis zu 10 Millionen Tastenbetätigungen
- Ultraflach für optimalen Schreibkomfort - deutlich angenehmeres Tippen als bei erkömmlichen IP 68 Tastaturen
- Flüsteranschlag - keine Lärmbelästigung durch Tippgeräusche etwa bei Vielschreibern
- Taktiles Feedback der Tasten
-



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	40200212
Weiß	40200213

**CHERRY** KC 1000 Coded Keyboard, USB

Preisgünstige Kabel-Tastatur mit Flüsteranschlag und abriebfester Beschriftung

- Flache, kabelgebundene Tastatur inkl. Cursor- und Nummernblock
- Flüsteranschlag-Tasten mit abriebfester Laser-Tastenbeschriftung
- Bis zu 10 Millionen Tastenbetätigungen
- 4 Hotkeys: Taschenrechner/E-Mail, Browser/Sleep-Modus)
- Optimiert für professionelle Anforderungen im Office-Betrieb, GS-Zulassung



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	40200192
Grau	40200193

CHERRY STREAM 3.0 corded MultiMedia Tastatur, USB

Robuste Eleganz mit gelaserten Tasten

- Dauerhaft abriebfeste Laserbeschriftung der Tastenkappen
- Für Dauereinsatz konzipiert - über 20 Mio. Betätigungen je Taste
- Spill resistant - unempfindlich gegen Spritzwasser
- Plug & Play für einfache Inbetriebnahme ohne Software-Installation
- Ultraflaches, ergonomisches Top-Design für ermüdungsfreies Arbeiten
- Ultra silent. Flüsteranschlag für besonders geräuscharmes Schreiben.
- 6 HotKeys zur komfortablen Steuerung der Lautstärke und der wichtigsten Funktionen für den Mediaplayer
- Standard-Tastatur-Layout (inklusive Cursor- und Nummern-Block)
- Blaue Status-LEDs
- GS-Zulassung
- Ausgezeichnet mit dem Blauen Engel



Farbe	Art.-Nr.
Weiß	40200222
Schwarz	40200223

CHERRY DC 2000 Desktop-Set, USB, schwarz

Optimiert für professionelle Anforderungen im Office-Betrieb

- Kabelgebundene 3 Tasten-Maus mit Scrollrad und einer Auflösung von 1.200 dpi
- Symmetrisches Design in Standardgröße - geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Flache, kabelgebundene Tastatur mit abriebfester Laserbeschriftung
- 4 Hotkeys (Taschenrechner, E-Mail, Browser, Sleep-Modus)
- bis zu 10 Millionen Tastenbetätigungen



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
JD-0800DE-2	40200211

CHERRY Tastatur G84-4100 KOMPAKT

Kompakte Tastatur mit USB und PS/2 Anschluss

- 86 Tasten, deutsches Layout
- ideal für 19" Anwendungen
- Anschluss: USB und PS/2 über Adapter



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	40200098

Microsoft Wired Keyboard 600, USB

Preisgünstige Multimedia-Tastatur

- bewährte Microsoft-Verarbeitungsqualität für wenig Geld
- 5 praktische Sondertasten für die komfortable Medienkontrolle
- Taschenrechnertaste über dem Ziffernblock für direkten Zugriff auf den Windows-Rechner
- sanft geneigter Tastenblock im ultraflachen Gehäuse mit präzisiertem Druckpunkt
- Tasten mit kurzem Hub für angenehmes Tippen ohne große Geräuschbelästigung
- spritzwassergeschütztes Gehäuse
- 3 Jahre Herstellergarantie



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	70400301
Weiß	70400302



Microsoft Wireless Desktop 2000 AES, USB, schwarz

Kabellose Tastatur und optische BlueTrack Maus mit AES 128-Bit-Verschlüsselung

- kabelloser Bedienkomfort mit störungsfreier 2,4 GHz-Technologie
- mehr Sicherheit dank AES 128-Bit-Verschlüsselung aller Tastatureingaben
- integrierte Handballenauflage mit strukturierter Oberfläche für höchsten Schreibkomfort
- hohe Funktionalität durch Hotkey-Leiste mit Direktzugriff auf die Taskbar von Windows 7
- präzise Maus mit 4-Wege-Scrollrad und BlueTrack-Technologie (1000 dpi)
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
M7J-00006	70400428

Microsoft Natural Ergonomic Keyboard 4000, USB, schwarz

Ergonomische Tastatur mit geteiltem Tastenfeld

- Modell B2M-00001
- 105 Tasten + 17 Zusatztasten
- Handgelenkaufgabe
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
B2M-00001	70400105

KeySonic Mini-Tastatur ACK-540 U+ mit Touchpad, USB, schwarz

Mini-Tastatur mit integriertem Touchpad, angenehmer Soft-Skin-Beschichtung, flacher Bauform und geringen Abmessungen

- ideal für 19" Anwendungen, mobiler Service, Empfangstresen oder zum Anschluss an Notebooks
- 89 Tasten (besonders leiser und spürbarer Anschlag durch hochwertige Soft-Touch Membrantechnologie)
- integriertes Touchpad mit 2 Maustasten
- blau leuchtende Status-LEDs im neuen Light-Stripe-Design
- edle, matt-schwarze Soft-Skin-Beschichtung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
ACK-540U+	41900036

Bakker Elkhuisen UltraBoard 960 Standard Compact

Das UltraBoard 960 ist ideal für Arbeitnehmer, die an einen Nummernblock auf ihrer Tastatur gewöhnt sind, und für Arbeitnehmer an einem festen Arbeitsplatz, die mehr Platz auf ihrem Schreibtisch haben wollen

- Eine Tastatur für die richtige ergonomische Haltung
- Kompakt: 8 cm schmaler als eine „normale“ Tastatur
- Leiser Tastenanschlag
- Konkave Tasten
- Helle Tastenfelder
- 2 USB Ports



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEU960SCDE	42300181

Bakker Elkhuisen Ultraboard 950 Kompakt Tastatur

Mit einer kompakten Tastatur wird die Distanz zur Maus verringert, so dass Ihre Unterarme weniger belastet werden. Ein weiterer Vorteil ist, dass sich eine kompaktere Variante leichter in einer Laptoptasche mitnehmen lässt

- Windows-Layout
- Kompakte Form
- Leichte Tasten
- Leichter Anschlag
- 4 praktische Abkürzungstasten
- Modernes und stilvolles Design
- auch in US, UK und FR Layout erhältlich



Schnittstelle	Art.-Nr.
USB	42300156
Wireless	42300155

Bakker Elkhuisen Goldtouch Adjustable V2 Split-Tastatur

Die ergonomische Tastatur Goldtouch Adjustable V2 Black sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Belastung zwischen linkem und rechtem Arm

- Richtige Körperhaltung: Sehr einfach und stufenlos in jedem gewünschten Winkel einstellbar
- Ergonomisch: Kurzer Weg des Arms zur Maus, geräuscharmes Tippen, große Leertaste
- Funktionstasten links: Zur besseren Verteilung der Belastung zwischen linkem und rechtem Arm
- Anschlusskabel 2,0 m mit USB und PS2 Anschluss
- Maße (B x H x T): 388 x 25 x 178 mm



Herst.-Nr.	Farbe	Art.-Nr.
BNEG7BDE	Schwarz	42300038

Bakker Elkhuisen UltraBoard 955 Numeric, USB

Das UltraBoard 955 Numeric ist ideal bei regelmäßiger Zahleneingabe und häufigem Arbeiten mit Tabellenkalkulationen und Finanzsoftware

- Ideal für intensive Dateneingabe
- Es kann links- als auch rechtshändig verwendet werden.
- leichter und leiser Tastenanschlag
- Konkave Tasten
- Helle Tastenfarbe



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEU955NUM	42300182

Bakker Elkhuisen Ziffernblock S-board 840, USB

Externer Ziffernblock mit Taschenrechnerfunktion

- ergonomisch durch helle Farbe und Tasten mit dunklen Zeichen
- 26 Tasten mit Taschenrechnerfunktion und Display
- ausgezeichnetes taktiles Schreibgefühl durch Notebooktastenan-schlag mit Scherenmechanismus
- selbstaufrollendes USB-Kabel
- Maße (B x H x T): 95 x 21,5 x 165 mm
- mit Stoffhülle



Herst.-Nr.	Farbe	Art.-Nr.
BNES840DNUM	Silber/Hellgrau	42300008



BAKKER ELKHUIZEN Kompakttastatur S-board 840 Design USB, silber / hellgrau
Kompakte Tastatur mit Multimediatasten und USB-Hub

- 95 Tasten incl. großer Eingabe- und Leertaste
- kompakte Bauform
- integrierter Ziffernblock (über Fn-Taste), erweiterbar um externen Ziffernblock
- ausgezeichnetes taktiles Schreibgefühl durch Notebooktastenanschlag mit Scherenmechanismus
- integrierter 2 Port USB-Hub
- Maße (B x H x T): 305 x 20 x 165 mm
- mit Stoff-Schutzhülle
- auch in US, UK und FR Layout erhältlich



Herst.-Nr.

BNES840DDE

Art.-Nr.

42300005

Wissenszentrum

Untersuchungen von Microsoft haben ergeben, dass ein aktiver Computer-Benutzer mit seinen Fingern jeden Tag bis zu 32 km zurücklegt. Das macht die Tastatur zu einem wichtigen Bestandteil des Computers. Die Wahl der Tastatur ist deshalb sehr wichtig.

Eine Kompakttastatur sorgt dafür, dass der Benutzer eine gute ergonomische Haltung...



Bei einer kompakten Tastatur fehlt der Nummernblock. Hierdurch kann die Maus näher an der Tastatur platziert werden. Studien haben ergeben, dass 90% der Computerbenutzer den Nummernblock nicht oder kaum verwenden.

dacomex Mini optische Maus, USB, grau
Kompakte Maus für unterwegs mit automatischem Kabelaufroller

- Auflösung: 800 dpi
- 2 Tasten und Scrollrad
- Anschlusskabel 0,7 m mit automatischem Aufroller und USB Anschluss



Art.-Nr.

225111

dacomex Klappmaus

- 3 Tasten
- nano USB Empfänger; 2,4 GHz
- Auflösung : 800 dpi
- Kompatibel mit Windows
- 2 Jahre Garantie



Herst.-Nr.

M150-W

Art.-Nr.

225164

dacomex optische Maus, USB und PS/2, schwarz
Maus mit angenehmer Soft Touch Oberfläche

- Auflösung: 800 dpi
- 2 Tasten und Scrollrad
- Anschlusskabel 1,45 m mit USB Anschluss und Adapter auf PS/2



Art.-Nr.

225113

logitech B100 Optical USB Maus
Eine komfortable Plug&Play-Maus mit dauerhafter Qualität und optischer Präzision

- komfortable und beidhändige Form
- Auflösung 800 dpi für präzises Arbeiten
- Anschluss: USB
- 3 Jahre Herstellergarantie



Farbe

Schwarz

Weiß

Art.-Nr.

422913357

422913360

dacomex Premium optische Maus, USB, schwarz
Ergonomische Maus, die angenehm in der Handfläche liegt

- Auflösung: 800 dpi
- 2 Tasten und Scrollrad
- Anschlusskabel 1,45 m mit USB Anschluss



Art.-Nr.

225114

CHERRY WHEELMOUSE Corded Optical Maus, USB und PS/2, schwarz
Preiswerte optische Maus mit Scrollrad

- optische Maus, Auflösung 1000 dpi
- 2 Tasten mit Tastenrad
- symmetrisches Design, geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Kabellänge 1,8m
- Anschluss: USB und PS/2



Herst.-Nr.

M-5450

Art.-Nr.

40200075



CHERRY MW 3000 Wireless Maus, USB, schwarz

Energiesparende 2,4 GHz-Funk-Maus mit praktischem Nano-USB-Empfänger

- Auflösung: 1000 / 1750 dpi (umschaltbar)
- griffige Seitenflächen-Gummierung
- Nano-USB-Empfänger
- Infrarot-Sensor: besonders präzise und energiesparend
- Ein-/Aus-Schalter, für zusätzliche Energieeinsparung
- modernste 2,4 GHz Funk-Technologie bis zu 5 Metern



Herst.-Nr.

JW-T0100

Art.-Nr.

40200170

CHERRY Gentix Corded Optical Illuminated Maus, USB, schwarz

Profi-Qualität zum Top-Preis mit modernem Design

- Hochauflösender optischer Sensor mit 1000 dpi-Auflösung
- Eindrucksvolle blaue Beleuchtung der Seitenteile und des Scroll-Rads
- 3 Tasten mit Tastenrad
- symmetrisches Design, geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Anschluss: USB und PS/2



Herst.-Nr.

JM-0300

Art.-Nr.

40200194

Microsoft Wireless Mobile Maus 4000, USB, graphitgrau

Kabellose Maus in trendigem Design mit BlueTrack Technologie

- BlueTrack-Technologie für präzises Arbeiten auf nahezu allen erdenklichen Oberflächen, auch Teppich, Granit oder Holz
- 1000 DPI Auflösung und 10.000 FPS Abtastrate für höchste Präzision
- kabelloser Bedienkomfort mit 2,4 GHz-Technologie und bis zu 10 Metern Reichweite
- ultrakompakter Nano-Receiver
- informative Batteriestands-Anzeige warnt vor erschöpften Batterien
- höchste Funktionalität: 4 frei belegbare Tasten, 4-Wege-Scrollrad und Lupenfunktion
- Anschluss Funkempfänger: USB
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.

D5D-00004

Art.-Nr.

70400330

Microsoft Comfort Maus 4500, USB, schwarz

Höchste BlueTrack-Präzision auf nahezu allen Oberflächen zum günstigen Preis

- 1000 DPI BlueTrack-Sensor arbeitet auf nahezu allen Oberflächen, auch Teppichgewebe, Granit und Holz
- 5 frei belegbare Tasten und 4-Wege-Scrollrad
- ergonomisch geformtes Gehäuse für Rechts- und Linkshänder mit angenehm gummierten Gehäuseflanken
- Anschluss: USB
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.

4FD-00023

Art.-Nr.

70400369

logitech USB Maus M100, rechts- und linkshändig

Optisch, 1000 dpi, 3 Tasten

- Einfaches Einrichten und Bedienen
- Komfort für Rechts- und Linkshänder in Standardgröße
- Hochauflösende optische Abtastung



Herst.-Nr.

910-005003

Art.-Nr.

422005003

logitech Wireless Maus M171, schwarz

Profitieren Sie von der Bewegungsfreiheit einer kabellosen Verbindung

- Verbindungstyp: Kabellose 2,4-GHz-Technologie
- Kabellose Reichweite: 10 m
- Lieferumfang: Maus, Empfänger, Bedienungsanleitung
- Batterielebensdauer: 1 Jahr



Herst.-Nr.

910-004424

Art.-Nr.

422004424

logitech Wireless Maus M280, schwarz

Geschwungene Form für Rechtshänder

- Auflösung: 1000 DPI
- Anzahl der Tasten: 3
- Maus unterstützt die Unifying-Technologie
- Kabellose Reichweite: 10 m
- Kabelloses System: Kabellose 2,4-GHz-Verbindung



Herst.-Nr.

910-004287

Art.-Nr.

422004287

logitech Marathon Maus M705, schwarz

Power on - die kabellose Maus hält bis zu drei Jahre durch mit nur einem Satz Batterien

- Sensorauflösung: 1000
- Anzahl der Tasten: 7
- Batterielebensdauer: 36 Monate
- Kabellose Reichweite: Etwa 10 m
- Kabellose Technologie: Kabellose Advanced-2,4-GHz-Verbindung (unterstützt Unifying)



Herst.-Nr.

910-001949

Art.-Nr.

422001949

logitech MX Master S2, schwarz

Leistungsstarke, ergonomische Maus mit den Möglichkeiten von Logitech Flow zum Navigieren und Ausführen von „Kopieren-und-Einfügen“-Vorgängen über bis zu drei Computer hinweg

- Akku: Lithium-Polymer-Akku (500 mAh).
- Akkulaufzeit: bis zu 70 Tage mit einer vollen Akkuladung*
- *Die Akkulaufzeit ist von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen abhängig.
- Anzahl der Tasten: 7
- Gesten Taste: Ja
- Scrollrad: Ja, mit Auto-Shift
- Standardtasten und Sondertasten: Zurück/Vorwärts und Mittelklick
- Kabellose Reichweite: 10 m



Neu

Herst.-Nr.

910-005139

Art.-Nr.

422005139



logitech Wireless Mouse M325, schwarz

Die optimale Kombination aus Präzision und Komfort – designt für das Surfen im Internet

- dank leistungsfähigem Scrollrad und dem geschwungenen, handgerechten Design
- Hochpräzise Bildläufe
- Komfortabel geschwungenes Design
- Batterielebensdauer von bis zu 18 Monaten
- Kabellose Logitech Advanced 2,4-GHz-Technologie
- Logitech Advanced Optical Tracking
- Ein Rad fürs Internet



Herst.-Nr.
910-002142

Art.-Nr.
422002142

logitech Wireless Maus M185, USB

Profitieren Sie von der Bewegungsfreiheit einer kabellosen Verbindung

- Nano-Empfänger
- Auflösung: 1.000 dpi
- kabellose Advanced 2,4-GHz-Technologie
- Ein-/Ausshalter
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder
- 3 Jahre Herstellergarantie



Farbe	Art.-Nr.
Blau	422912239
Grau	422912238
Rot	422912240

Ergonomische vertikale Maus, für Rechtshänder, wireless, schwarz

rechtshänder Maus um Schmerzen in Hand, Handgelenk, Arm und Schultern zu verhindern.

- vertikal Maus für Rechtshänder
- 5 Tasten und Mausrad
- Auflösung 1600 dpi
- Anschluss: Wireless (Nano Dongle, 2,4 Ghz)



Art.-Nr.
225123

dacomex Ergonomische vertikale Maus

Bietet eine sichere und zuverlässige kabellose Verbindung

- Optischer Sensor
- 5 Tasten, darunter 1 Rad
- Kompatibel mit Windows
- Auflösung 800-1200-1600-2400 dpi



Schnittstelle	Bedienung	Art.-Nr.
USB	Rechtshänder	225126
USB	Linkshänder	225127
Wireless	Rechtshänder	225128
Wireless	Linkshänder	225165

dacomex Ergonomische vertikale Maus, für Rechtshänder, USB

rechtshänder Maus um Schmerzen in Hand, Handgelenk, Arm und Schultern zu verhindern.

- vertikal Maus für Rechtshänder
- 5 Tasten und Mausrad
- Auflösung 1600 dpi



Farbe
Schwarz

Art.-Nr.
225121

dacomex Vertikale Maus V350WBT, 2,4 GHz & BT schwarz

Bietet eine sichere und zuverlässige kabellose Verbindung

- 5 Tasten, darunter 1 Rad
- 2,4-GHz-Funkschnittstelle über USB-Nano-Dongle oder Bluetooth
- Auflösung von 800/1200/1600/2400 dpi
- Eingebauter 1000 mAh-Akku (mit Ein / Aus-Schalter), wiederaufladbar über USB-Kabel vom Typ A auf USB-Kabel (Typ C)
- Automatischer Standby



Art.-Nr.
225129

dacomex Ergonomische vertikale Maus, für Rechtshänder, USB

rechtshänder Maus um Schmerzen in Hand, Handgelenk, Arm und Schultern zu verhindern.

- vertikal Maus für Rechtshänder
- 5 Tasten und Mausrad
- Auflösung 1600 dpi



Farbe
Weiß

Art.-Nr.
225122

BAKKER ELKHUIZEN VerticalMouse Standard, für Rechtshänder, USB, schwarz / silber

Optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- 3 Tasten und Tastenrad
- Auflösung 800 - 2600 dpi
- Anschluss: USB
- Farbe: schwarz mit silbernem Design



Herst.-Nr.
VMS

Art.-Nr.
17000497



	Empfehlung	Verringerte Belastung	Präzision	Bedienungs-freundlichkeit
Vertikaler Griff 	Handshake Mouse (kabelgebunden) als Rechts- und Linkshänder-version erhältlich 	Handgelenke Arme	++	++
Spezialmaus 	HandShoeMouse (kabelgebunden) 	Finger Hand	+	+
Präzisionsgriff 	DXT (kabelgebunden) 	Handgelenke Arme	+++	+
Zentralmaus 	Ergoslider 	Arme Hände Schulter	+	+
Vertikaler Griff 	PRF Maus 	Handgelenke Arme	++	++

BAKKER ELKHUIZEN Evoluent Mouse D

Die Maus reduziert Probleme und beugt ihnen vor, weil man sie in einer Handschüttelhaltung greift

- Design: Die Evoluent D hat ein luxuriöses und strenges Design.
- Finger: Diese Maus ist so geformt, dass Ihre Finger eine optimale Position einnehmen.
- Knöpfe: Fünf günstig platzierte Knöpfe + ein klickfähiges Scrollrad
- Betriebssystem Windows 7, 8, 10, OS X 10.5 und neuer
- Cursorgeschwindigkeit 800/1600/2400/3200DPI
- Zahl der Tasten 6



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
Evoluent D Mouse	42300174
Evoluent D Mouse Small	42300175
Evoluent D Mouse Wireless	42300176
Evoluent D Mouse Small Wireless	42300177

BAKKER ELKHUIZEN VerticalMouse 3, für Rechtshänder, USB, schwarz / silber

Optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- 4 Tasten und Tastenrad
- Auflösung 800 - 2600 dpi
- Anschluss: USB
- Farbe: schwarz mit silbernem Design



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VM3R	17000273

BAKKER ELKHUIZEN Evoluent Mouse C, für Rechtshänder

Optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- Ergonomisch: verbesserte Haltung von Arm und Handgelenk durch kleineren Winkel
- Ästhetisch: modernes Design mit Luxusausstrahlung
- Verbessert: weniger kugelförmig, dadurch besserer Anschluss an den Handteller
- Design: längere Tasten für besseren Griff
- Praktisch: integrierte Lösung zur direkten Anpassung der Cursorgeschwindigkeit
- Präzise: Evoluent C arbeitet schnell und sehr präzise



Schnittstelle	Farbe	Art.-Nr.
USB	Silber	42300113
Wireless	Blau	42300114

BAKKER ELKHUIZEN VerticalMouse 4 Wireless, für Rechtshänder, USB, anthrazit / silber

Kabellose optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- Funkübertragung mit 2,4 GHz für störungsfreien Betrieb
- 4 Tasten und Tastenrad
- verbesserte Daumenauflage mit 2 Daumentasten
- einstellbarer optischer Sensor
- beleuchtetes Evoluent-Logo
- Auflösung: 800 - 2600 dpi
- Anschluss Funkempfänger: USB
- Farbe: anthrazit mit silbernem Design und violetten Tasten



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VM4RW	17000471





Warum die richtigen Eingabegeräte so wichtig sind

Bessere Arbeitshaltung

Kompakte Tastaturen sind schmaler, da das numerische Feld wegfällt. Daher bieten die kompakten Tastaturen den Vorteil, dass Sie die Maus näher am Körper platzieren können, wodurch der Greifabstand zur Maus verringert wird. Auf diese Weise können Sie eine neutrale Arbeitshaltung einnehmen und Ihre Schultern entlasten.



UltraBoard 950 – kabelgebunden & kabellos

Das UltraBoard 950 ist die neueste, kompakte Tastatur aus der Kollektion von BakkerElkhuizen. Die Tastatur überzeugt nicht nur durch ihren leichten Tastenanschlag und den beiden USB-Ports (nur kabelgebunden), sondern auch durch ihr modernes und stilvolles Design.

Passend und komfortabel

Die Maus ist nach wie vor das am häufigsten verwendete Computerzubehörteil. Für ein gesundes Arbeiten am Computer ist es wichtig, die passende Maus zu wählen. Je nach Mausnutzung gibt es zahlreiche Mausvarianten. All diese ergonomischen Mausarten verringern Fehlhaltungen und erhöhen somit den Bedienkomfort.



DXT Precision Mouse – kabelgebunden & kabellos

Die ergonomische DXT Precision Mouse sorgt, wie auch eine vertikale Maus, für eine natürliche Handhaltung, da die Handgelenke weniger gebeugt werden. Der Präzisionsgriff fördert sehr genaues Navigieren, da die Maus mit den Fingerspitzen festgehalten wird. Die Maus eignet sich sowohl für Rechtshänder als auch Linkshänder.

Ergonomische Gestaltung

Mauspads und Handgelenkauflagen die ergonomisch gestaltet sind, tragen zum komfortableren Arbeiten bei. Isolierte Mauspads fördern die Durchblutung der Hand und beugen somit dem Kaltwerden vor. Ergonomische Handgelenkauflagen vermeiden die sogenannten *Mausarm-* bzw. RSI-Beschwerden.



Egg Ergo Mouse Pad & Trapezium Wrist Rest (Handgelenkauflage)

Das Egg Ergo Mouse Pad zeichnet sich nicht nur durch seine Wärmeisolierung aus, sondern auch durch sein eiförmiges Design. Dieses entspricht dem natürlichen Mausgebrauchsmuster eines Bildschirmarbeiters. Die Trapezform der Handgelenkauflage sorgt dafür, dass Ihre Handgelenke den perfekten Winkel zur Tastatur einnehmen.



VerticalMouse 4 Small, für Rechtshänder, USB, violett / schwarz

Optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- 4 Tasten und Tastenrad
- verbesserte Daumenauflage mit 2 Daumentasten
- einstellbarer optischer Sensor
- beleuchtetes Evolent-Logo
- Auflösung: 800 - 2600 dpi
- Anschluss: USB
- Farbe: schwarz mit violetten Tasten



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VM4S	17000428



VerticalMouse 4, USB, anthrazit / silber

Optische Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- 4 Tasten und Tastenrad
- verbesserte Daumenauflage mit 2 Daumentasten
- einstellbarer optischer Sensor
- beleuchtetes Evolent-Logo
- Auflösung: 800 - 2600 dpi
- Anschluss: USB
- Farbe: anthrazit mit silbernem Design



Beschreibung	Art.-Nr.
Rechtshänder	17000425
Linkshänder	17000426



VerticalMouse 4 Small Wireless, für Rechtshänder, USB, schwarz / braun

Kabellose optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- Funkübertragung mit 2,4 GHz für störungsfreien Betrieb
- 4 Tasten und Tastenrad
- verbesserte Daumenauflage mit 2 Daumentasten
- einstellbarer optischer Sensor
- Auflösung: 800 - 2600 dpi
- Anschluss Funkempfänger: USB
- Farbe: schwarz mit silbernem Design und braunen Tasten



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VM4SW	17000506



VerticalMouse 4, für Rechtshänder, Bluetooth, weiß / grau

Kabellose optische Rechtshänder-Maus mit senkrechter Bediener-Oberfläche für ergonomisches Arbeiten

- senkrechte Bediener-Oberfläche zur Verminderung von Karpaltunnel-Syndrom und anderen Beschwerden
- 4 Tasten und Tastenrad
- verbesserte Daumenauflage mit 2 Daumentasten
- einstellbarer optischer Sensor
- Auflösung: 800 - 2600 dpi
- Bluetooth zum Verbinden mit bluetoothfähigen Notebooks
- Farbe: weiß mit grauem Design



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
VM4RB	17000513



Oyster Maus

Die Oyster Mouse ist eine ergonomische Maus für sowohl Links- als auch Rechtshänder, deren Neigungswinkel sich in fünf Stufen einstellen lässt.

- Ergonomisch: Unterstützt eine natürliche Haltung von Arm und Handgelenk
- Wählen Sie Ihren Neigungswinkel: Maus in 5 Stufen einstellbar (links und rechts)
- Universell: Version für rechts- und linkshändigen Gebrauch
- Tasten: 5 Tasten und Scrollrad
- Auflösung: 1200 dpi



Schnittstelle	Größe	Art.-Nr.
USB	M	42300050
Wireless	M	42300039
USB	L	42300106



Maus DTX Precision

Genauso komfortabel und präzise wie das Schreiben mit einem Stift

- Ein häufig verwendetes Zubehörteil für die Arbeit am Computer ist die Maus. Eine gute Maus ist deshalb wesentlich
- Die ergonomische DXT Precision Mouse sorgt für eine natürliche und neutrale Handhaltung
- So wie auch eine vertikale Maus sorgt eine Präzisionsmaus dafür, dass die Handgelenke nicht zu sehr gebeugt werden
- Eine Präzisionsmaus wird mit den Fingerspitzen festgehalten
- Dadurch sind die Finger stärker gebeugt. Das Handgelenk hingegen ist nicht so stark nach hinten gebeugt. Präzisionsmäuse können außerdem die Belastung der Unterarmmuskulatur verringern, weil das Handgelenk weniger stark gestreckt wird
- Die Maus eignet sich außerdem sowohl für Rechtshänder als auch Linkshänder



Schnittstelle	Art.-Nr.
USB	42300031
Wireless	42300032



PRF Vertical Mouse Wireless, schwarz

Die Form der Maus sorgt dafür, dass die Handfläche gut auf der Maus aufliegt. Man greift sie zudem in einer Handschüttelhaltung

- Design: Die PRF Mouse hat dank ihrer schwarzen Farbe ein strenges Design und eine luxuriöse Ausstrahlung
- Kabellos: Diese Maus hat eine kabellose Reichweite von gut 20 Metern
- Knöpfe: Vier günstig angebrachte Knöpfe + Scrollrad
- Betriebssystem: Windows 2000/ME/XP (X64) / Vista/ 7/ 8/ 10; mac OS X 10.4 oder höher
- Cursorgeschwindigkeit: 800/1200/1600 DPI
- Zahl der Tasten: 5
- Plug & Play



Variante	Art.-Nr.
BNEPRF10	42300168



HandShoeMouse, schwarz

Passt wie ein Handschuh!

- Komfort: Geringe Muskelspannung durch entspannte
- Haltung von Fingern und Handgelenk.
- Betriebssystem: WinXP, Vista, Win7, Win8, OS X <
- Cursorgeschwindigkeit: 1500 dpi
- Zahl der Tasten: 3
- Plug & Play
- (Kabellänge: 190 cm)



Variante	Art.-Nr.
Lefthanded Medium USB	42300088
Lefthanded Medium USB Wireless	42300089
Righthanded Medium USB	42300095
Righthanded Medium USB Wireless	42300096



Entdecken Sie, was Sie für den idealen Arbeitsplatz brauchen!

Fördern sie das perfekte Zusammenspiel mit Ihrem Computer! Durch die richtigen Hilfsmittel arbeiten Sie gesund und komfortabel.



5 Tipps für Ihren idealen Computerarbeitsplatz:

	<p>Die Körperhaltung folgt dem Blick. Achten Sie auf Sichtabstand (ca. 60 cm) und Sichtwinkel (-35°).</p>		<p>Smart Office 11/12 Monitorarm Art. 42300173 Art. 42300179 (Dual)</p>
	<p>Wie lesen Sie ein Buch? Platzieren Sie Dokumente auch am Bildschirm zentral vor dem Körper.</p>		<p>FlexDesk 640 Dokumentenhalter Art. 42300003</p>
	<p>Zwangshaltungen vermeiden. Wählen Sie Eingabegeräte mit einer ergonomischen Formgebung.</p>		<p>Evoluent D Vertikalmaus Art. 42300174 wired Art. 42300176 wireless</p>
	<p>Suchen Sie Ihre Maus? Eingabegeräte sollten kompakt sein und sich dicht am Körper befinden.</p>		<p>S-board 840 Design kompakte Tastatur Art. 42300005 Art. 42300008 (Ziffernblock)</p>
	<p>Konzentration und Kreativität steigern? Sorgen Sie für Bewegung und Erholung bei der Arbeit.</p>		<p>Sitz-Steh-Schreibtischaufsatz 2 Art. 42300180 Art. 42300161</p>

BAKKER ELKHUIZEN HandShakeMouse, schwarz

Vertikaler Griff, kompakt und flexibel

- Größe: Für kleinere Hände (bis 9 cm breit, flach aufliegend an der breitesten Stelle der Hand gemessen, ohne Daumen)
- Ergonomisch: Gute Haltung für Arm und Handgelenk
- Einzigartig: Kurze Eingewöhnungszeit.
- Betriebssystem: Windows Vista, 7, 8, 10, OS X
- Cursorgeschwindigkeit: 400/1600/3200 DPI
- Zahl der Tasten: 3
- Plug & Play
- Kabellänge: 165 cm



Variante	Art.-Nr.
Righthanded Mouse	42300141
Lefthanded Mouse	42300143

BAKKER ELKHUIZEN Grip Maus

Die ergonomische vertikale Maus Grip Mouse stützt den Unterarm in neutraler Position

- Optische Maus: Für ein schnelles und präzises Arbeiten
- Ergonomisch: Unterstützt eine natürliche Haltung von Arm und Handgelenk
- 2 Tasten und Scrollrad (mit Tastenfunktion)
- Gutes PreisLeistungsverhältnis
- Anschlusskabel 1,5 m mit USB und PS2



Herst.-Nr.	Schnittstelle	Art.-Nr.
BNEGM	USB	42300036
BNEGMW	Wireless	42300037

BAKKER ELKHUIZEN ErgoSlider Plus – Ergonomische zentrale Maus

Ergonomische zentrale Maus sorgt für eine optimale Mausposition zentral vor dem Körper, in einer Linie mit dem Bildschirm und / oder dem Dokumentenhalter

- Praktisch: Leicht auf der Barmouse anzubringen.
- Komfort: Größere Auflagefläche für mehr Unterstützung.
- Sicherheit: Schützt den ErgoSlider Plus+ vor Verschmutzung.



Beschreibung	Art.-Nr.
ErgoSlider Plus	42300046
Handgelenkauflage	42300108

BAKKER ELKHUIZEN Goldtouch Wrist Rest ergonomische Handballenauflage

Die Handgelenkauflage Goldtouch Wrist Rest passt zu den Goldtouch Tastaturen.

- Passend zur Goldtouch Tastatur
- Ergonomie: Stützt das Handgelenk
- Aufgepasst: Vermeiden Sie eine statische Belastung des Handgelenkes



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEGTWR	42300103

BAKKER ELKHUIZEN Notebookständer Ergo-Q 260

Für Notebooks bis 15,6"

- höhenverstellbar in 5 Stufen zwischen 9-21 cm an der Rückseite)
- höhere Produktivität: integrierter Dokumentenhalter, steigert die Dateneingabegeschwindigkeit
- ultraleicht und mobil: nur 390 g, 7 mm dünn, passt in jede Laptoptasche
- hohe Qualität: Hylite-Aluminium, schützende Hartschaum-Innenauskleidung, rutschfeste GummifüÙe
- wegklappbarer Dokumentenhalter: erleichtert das Aufstellen des Notebooks



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEQ260	42300004

BAKKER ELKHUIZEN ProStand 13 Zoll Laptophalter für MacBook Pro Notebooks

Der Laptopständer, den Sie einmalig an Ihrem MacBook befestigen; dadurch vergessen Sie ihn nie

- Das schlanke Design des Laptophalters passt perfekt zu Ihrem MacBook. Da er nur 125 Gramm wiegt, merken Sie kaum, dass Sie ihn immer dabei haben, aber vergessen ihn nie. Mit dem Clip-on-Design können Sie den Laptophalter an Ihrem MacBook befestigen. Dieser ermöglicht es Ihnen, einen ergonomischen Arbeitsplatz zu schaffen, wo immer Sie sind.
- Der ProStand bringt Ihren MacBook-Bildschirm auf die richtige Höhe und Distanz. Dadurch nehmen Sie eine bessere Körperhaltung ein und entlasten die Wirbelsäule.
- Der ProStand wurde so konzipiert, dass alle Funktionen Ihres MacBook erhalten bleiben. Er blockiert keine Anschlüsse und Lüftungsöffnungen Ihres MacBook.
- Der Laptophalter stellt gleichzeitig einen Schutz für Ihren Laptophalter dar.
- Dank des ProStand Erfüllen Sie außerdem auch bei längerer Bildschirmarbeit die Vorgaben der Bildschirmarbeitsverordnung.
- passend für alle MacBook Pro 13 Zoll Modelle ab 2017



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEUSFMBP1317	42300178

BAKKER ELKHUIZEN InnoDesk Sit-Stand Desk Schreibtisch

Der InnoDesk ist eine Sitz-Steh-Lösung. Die Software WORK & MOVE™ (SitStandCOACH und PitStops) wird direkt an den Tisch gekoppelt

- Die Software und der Sitz-Steh-Tisch „helfen“ Ihnen, öfters Ihre Position zu wechseln und sich Ihrer Haltung am Computer bewusster zu werden.
- Wir glauben an die körperliche und mentale Fitness der Mitarbeiter. Mit dem InnoDesk präsentiert Bakker-Elkhuizen eine einzigartige Art, um die mentale und körperliche Fitness der Mitarbeiter nachweislich zu verbessern.
- Der InnoDesk – gut zu wissen: Logistische Vorteile, da 10 Tische auf eine Palette passen, die Lieferkosten stark senken und den Aufbau beim Endkunden erleichtern.
- Dank patentierten Twist & Lock System wird der Tisch ohne Werkzeug aufgebaut. Die Aufbauzeit beträgt weniger als 5 Minuten.
- Komfortables Kabelmanagement durch Erreichbarkeit von oben.
- Der BakkerElkhuizen InnoDesk ist standardmäßig mit dem WORK & MOVE Desk Connector sowie einer 2-jährigen WORK & MOVE Softwarelizenz ausgestattet. Einfache Registrierung durch Angabe der E-Mail-Adresse.
- 2 Jahre Herstellergarantie



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz/Buche	42300139
Grau/Buche	42300140

BAKKER ELKHUIZEN Sitz-Steh-Schreibtischaufsatz

Flexible Steh-Sitz-Plattform für einen Standardschreibtisch

- Technik: Dank der Gasfedertechnik ist es möglich, den Tisch auf jede gewünschte Höhe einzustellen.
- Einfach: Die Plattform für die Tastatur lässt sich einfach abkoppeln.
- Material: Der Schreibtisch und die Tastaturplattform sind solide und mit einer kratzfesten Beschichtung versehen.



Variante	Art.-Nr.
schwarz	42300161
weiß	42300162



Der ideale Büroarbeitsplatz



Bewegung im Büro

Sitz-Steh-Schreibtischaufsätze können zu größerem Komfort beim Arbeiten beitragen und Rückenbeschwerden verringern. Das Abwechseln zwischen Stehen und Sitzen wirkt sich so aus, dass die Konzentration länger auf hohem Niveau bleiben kann (Ebara, et al., 2008).



Sitz-Steh-Schreibtischaufsatz 2

Der Sitz-Steh-Schreibtischaufsatz 2 kann flexibel für jeden Standardschreibtisch verwendet werden. Dank der integrierten Gasfedertechnik ist es möglich, den Tisch über einen Hebel einfach und sicher auf jede gewünschte Höhe einzustellen.

Bildschirmaufstellung

Die optimale Bildschirmposition erlaubt ein deutlich komfortableres Arbeiten und erhöht die Produktivität um 10% im Vergleich zu einer falschen Position (Sommerich et al., 1998). Eine zu niedrige Position des Bildschirms kann zu einer erhöhten Spannung im Nacken führen.



Smart Office Arm – Single und Dual

Die Monitorarme Smart Office Single und Dual (für 2 Bildschirme) sind für fast alle Monitore (2-9 kg) geeignet. Mit Hilfe der integrierten Gasfeder können Sie den Bildschirm schnell und stufenlos in der richtigen Höhe und Distanz für Ihre Augen einstellen, eine gute Arbeitshaltung einnehmen und physischen Problemen vorbeugen.

Dokumentenhalter

Die Dokumente müssen in einer Linie mit Monitor und Tastatur ausgerichtet werden, und beim Lesen und Schreiben soll die Arbeitsfläche leicht geneigt sein. Um Drehbewegungen zu vermeiden, empfiehlt es sich Dokumente zwischen Tastatur und Bildschirm zu platzieren.



FlexDesk 640

Mit dem flexiblen Dokumentenhalter FlexDesk 640 wechselt man leicht und effizient zwischen Schreib- und Computerarbeit. Indem in einer Linie gearbeitet wird, wird die Überlastung des Nackens und der Schultern verringert.

BAKKER ELKHUIZEN Notebookständer FlexTop 270

Für Notebooks bis 12"

- höhenverstellbar in 7 Stufen (von 9 - 22 cm an der Rückseite)
- immer dabei: FlexTop bleibt kein loses Accessoire, kann einfach am Notebook befestigt werden
- ultraleicht und mobil: nur 180 g
- spart Kosten und Platz: ein externer Monitor wird überflüssig
- Material: Hylite-Aluminium mit rutschfesten Gummifüßen
- Maße (B x H x T): 268 x 210 x 6 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEFT27012	42300011

BAKKER ELKHUIZEN Notebookständer Ergo-Q 330

Der mobile Notebookhalter Ergo-Q 330 ist superdünn und ist in 6 Stufen höhenverstellbar

- wegklappbarer Dokumentenhalter: erleichtert das Aufstellen des Notebooks
- ultra-mobil: leicht und vollständig zusammenklappbar, passt in jede Notebooktasche
- Einstellwinkel: 20-40 ° (in 6 Stufen)
- Material: ABS-Kunststoff mit rutschfesten Gummifüßen
- stabil: geeignet für Laptops bis 17"
- Maße (B x H x T): 228 x 310 x 13 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEQ330	42300022

BAKKER ELKHUIZEN Monitorhalter Smart Office

Flexibel, leicht und einfach zu montieren

- Multifunktional: Geeignet für fast alle Monitore (2 bis 9 kg)
- Montage: Eine Klemm- und eine Bolt Through-Montagelösung (Durchsteckmontage)
- Layout: Kabelführung im Arm verborgen
- Höhenbereich: 17-50 cm
- (Rück-)Kippbar: 90°
- Tragkraft: 2-9 kg
- Klemmbereich: 120 mm
- VESA: 75 / 100



Variante	Art.-Nr.
Single MontiorArm	42300173
Dual MonitorArm	42300179

BAKKER ELKHUIZEN Dokumentenständer FlexDesk 640

Multifunktional: Schreibunterlage und Dokumentenhalter

- Top-Qualität: mattierte Arbeitsfläche, gleitet sehr gut beim Heranziehen, Aufbewahrungsfach und stabil
- ergonomisch: verringert die Belastung des Nackens und der Augen, beugt Nacken- und Kopfschmerzen vor
- höhenverstellbar (110 - 185 mm): flexibel arbeiten am Bildschirm
- Produktivität: ermöglicht schnelleres und effizienteres Arbeiten
- Platz unter Vorderkante: 55 mm
- Maße (B x H x T): 515 x 380 x 110 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEFDESK640	42300003

BAKKER ELKHUIZEN Dokumentenhalter Q-doc 515, transparentes Acryl

Einstellbarer Dokumentenhalter wird zwischen dem Bildschirm und der Tastatur aufgestellt

- kurze Wege für die Augen zwischen Vorlage, Bildschirm und Tastatur
- geeignet für mehrere Dokumente: dicke Bücher wie auch schwere Ordner
- einstellbar in 7 Stufen (12-46°): optimaler Blickwinkel (12-24 cm an der hinteren Kante)
- praktisch: Abstellplatz für die Tastatur unter dem Dokumentenhalter
- Platz unter der Vorderkante: 43 mm
- Material: glasklares Acryl
- ideal in Kombination mit Monitorständer Q-riser 140
- Maße: (B x H x T) 515 x 290 x 120 mm



Herst.-Nr.	Variante	Art.-Nr.
BNEQDOC515	Transparent	42300021
BNEQDOC515S	Matt	42300183

BAKKER ELKHUIZEN Dokumentenhalter Q-doc 100 transparent, fest

Arbeiten Sie auf einer Linie, um Nackenbeschwerden vorzubeugen

- Ergonomisch: Reduziert die Belastung für Nacken und Augen und beugt Nackenproblemen und Kopfschmerzen vor
- Effizient: Kurzer Sehabstand zu Dokument, Monitor und Tastatur
- Geeignet: Dieser Dokumentenhalter eignet sich für alle dicken Bücher und schweren Order



Variante	Art.-Nr.
BNEQDOC100	42300164

BAKKER ELKHUIZEN Monitorhalter Smart Office

Bringen Sie Ihren Monitor auf die richtige Blickhöhe

- Design: Niederländisches Design & Made in Holland. Ein hochwertiges Erscheinungsbild
- Ergonomisch: Mit diesem Ständer stellen Sie bequem die richtige Arbeitshöhe ein
- Kabelmanagement: Ihr Monitorkabel ordentlich verstaut



Variante	Art.-Nr.
BNEQR50	42300166

BAKKER ELKHUIZEN ergonomische Fußstütze, Basic 952

Die Fußstütze Footrest Basic 952 von BakkerElkhuizen trägt zur Vermeidung von Rücken- und Schulterbeschwerden bei.

- Ergonomisch: Rutschfest und Winkel der Trittfläche einstellbar
- Bedienung: Fußbedienung
- Einstellbereich: 60-270 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEFRB952	42300058

BAKKER ELKHUIZEN The Egg Ergo Mauspad, schwarz

Spezielle „Ei“-Form ist am natürlichen Mausegebrauch orientiert

- hygienisch: antibakterielles Material
- komfortabel: angenehm warmes Gefühl für die Hände, schützt vor Beschwerden
- produktiv: Maus gleitet besser und schneller auf dem Untergrund
- ökologisch: recycelbares Material
- Maße (B x H x T): 230 x 2 x 300 mm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
BNEEMP	42300016





Handballenauflage Trapezium Wrist Rest Compact, schwarz

Für Kompakttastaturen

- flach: Handgelenk in Höhe moderner (flacher) Tastaturen
- hygienisch: antibakterielles Material
- produktiv: sanftes und dennoch stabiles Material, hält das Handgelenk in der richtigen Position
- ökologisch: recycelbares Material
- kompakt: 34 cm breit, ideal für kompakte Tastaturen
- Maße (B x H x T): 330 x 80 x 13 mm



Herst.-Nr.

BNETWRC

Art.-Nr.

42300017

dacomex Mauspad MP-800 Serie

- weichen Oberfläche,
- hohe Präzision für alle Arten von Mäusen
- sehr gut haftend auf dem Schreibtisch
- lange Betriebsstunden



Herst.-Nr.

MP800-230

Abmessungen

230 x 190 mm

Art.-Nr.

190465

MP800-350

350 x 270 mm

Art.-Nr.

190466

MP800-930

930 x 430 mm

Art.-Nr.

190467

Honeywell Barcodescanner Eclipse MK5145, USB, beige

Preiswertes Einsteigermodell für alle Standard-Anwendungen

- Laserscanner
- ermöglicht größeren Abstand und breiteres Scanfeld als CCD-Scanner
- liest und identifiziert alle Standard-Barcodes
- sehr hohe Auflösung, daher optimal auch für sehr kleine Barcodes
- CodeGate-Technologie: gewünschten Barcode avisieren, mit dem Scanner erfassen und durch Knopfdruck lesen und übertragen (ideal bei mehreren Barcodes auf kleinem Raum)
- Scan-Breite: 49 mm bei Direktkontakt, 195 mm bei max. Abstand (140 mm)
- Scan-Abstand: 0 mm - 140 mm
- Mindest-Modulbreite: 0,102 mm (4,0 mil)
- Anschluss: USB
- Kabellänge ca. 1,5 m
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.

MK5145-71A38-EU

Art.-Nr.

40300009

dacomex Barcodescanner SLIM USB

Leichter und dünner Barcodescanner für große Reichweiten

- Barcodes lesen
- Fensterbreite : 60 mm / Lesebreite: 110 mm
- Maximale Entfernung: 0-120 mm
- Geschwindigkeit: 100 Scans / Sekunde
- Anschluss: USB-Kabel 2,0 m
- Keine Software erforderlich



Art.-Nr.

595043

CCD Barcodescanner USB, schwarz

Mit diesem Barcodescanner können Sie sogar schlechte Barcode Qualität scannen.

- Barcodes lesen: EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 32, Code 128, Code 11, Code 93, MSI / PLESSEY etc ...
- Fensterbreite: 70 mm / Lesebreite: 85 mm
- Maximalabstand : 40 mm
- Geschwindigkeit: 100 Scans / Sekunde
- Anschluss: USB
- Keine Software erforderlich



Art.-Nr.

928000

CCD Pistole Barcodescanner USB

Preiswerter Barcodescanner mit Ständer

- Bildwiederholfrequenz: 270 Scans / Sekunde
- Scanbreite: 250 mm
- Leseabstand Bereich 20 bis 500 mm
- Kabellänge: 1,80 m



Art.-Nr.

595082

Honeywell Barcodescanner Voyager 1202 g, Bluetooth, USB, schwarz

Verbesserter Nachfolger des beliebten Voyager BT9535/9540

- Bluetooth erleichtert das Scannen aller Standard-1D-Barcodes in einem Umkreis von bis zu 10 m oder mehr von der Basisstation
- von den Benutzern bevorzugter Lithium-Ionen-Akku ermöglicht eine Nutzungsdauer von bis zu 12 Stunden
- gute Objekterkennung und automatische Standfußerkennung und -konfiguration erhöhen den Durchsatz
- selbst dichte Barcodes mit einer extrem geringen Auflösung von bis zu 5 mil sind kein Problem
- Paging-Funktion: Ein verlegter Scanner kann auf Tastendruck einfach wieder aufgefunden werden
- CodeGate-Technologie: gewünschten Barcode avisieren, mit dem Scanner erfassen und durch Knopfdruck lesen und übertragen (ideal bei mehreren Barcodes auf kleinem Raum)
- Anschluss: USB
- mit Basisstation
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.

1202G-2USB-5

Art.-Nr.

40300069

Wireless LED Laser Presenter mit 2,4 GHz und integrierten Cardreader für microSD Karten

Ergonomischer Presenter mit verstaubarem USB Empfänger, Laserpointer und microSD Kartenleser zur Steuerung Ihrer Präsentation

- sicheres Navigieren durch Ihre Präsentation
- selbsterklärende Bedienelemente
- roter Laserpointer
- Reichweite bis zu 30 Metern
- USB-Empfänger im Presenter integrierbar
- keine Softwareinstallation erforderlich
- integrierter microSD Kartenleser (max. 32 GB)
- benötigt werden 2x AAA-Batterien (inkl.)



Beschreibung

integrierte Cardreader

LCD Anzeige, Timer

Art.-Nr.

050305

050325



logitech Wireless Presenter R400, USB

Presenter mit 2,4 GHz-Technologie und Klasse 2 Laser

- Modell 910-001357
- intuitive Bedienelemente zum sicheren Navigieren
- roter Laserpointer ist auf den meisten Hintergründen gut zu erkennen
- Reichweite bis zu 15 Meter
- USB-Empfänger kann während des Transports im Presenter verstaut werden
- Lieferumfang: Presenter, Mini-Empfänger, Batterien, Reise-Etui, Bedienungsanleitung
- 3 Jahre Herstellergarantie und technische Hotline



Schnittstelle	drahtlos	Farbe	Art.-Nr.
2,4 Ghz	Ja	Schwarz	422911357

ICY BOX Externer USB 3.0 Multi Kartenleser IB-869a

Hochgeschwindigkeits-Kartenleser für alle gängigen Speicherkarten

- USB 3.0 Schnittstelle für Superspeed bis zu 5 Gbit/s
- Premium Aluminium Gehäuse
- 6x Kartenleser Slot
- unterstützt über 60 verschiedene Speicherkarten:
- übergeordnete Kartenformate: xD, SD, SDHC, SDXC, MMC, RS MMC, MicroSD, CFI, CFII, MD, MS, MS Pro, MS Pro Duo, M2
- integrierte Magnetstreifen
- betriebssystemunabhängig



USB 3.0



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-869a	15800521

USB 2.0 Card Reader und SIM Card Reader

Kompakter Kartenleser für Speicherkarten und SIM Karten

- Unterstützte Formate: MS, MS Pro, MS Duo, M2, SD, MiniSD, MicroSD, MMC, RS-MMC + SIM-Karten
- Plug & Play
- LED-Aktivität



Art.-Nr.
730965

USB 3.0 Card Reader

Kompakter Kartenleser für Speicherkarten und SIM Karten

- Schnittstelle: USB 3.0
- Unterstützte Formate: CompactFlash, Memory Stick, Speicherstick PRO Duo, Multimedia-Karte, Micro SD, SDHC, SDXC
- Eingebautes Mini-USB-3.0-Kabel
- Verwenden Sie bis zu 5 Speicherkarten gleichzeitig



USB 3.0



Art.-Nr.
730985

Wärmeleitpaste "Nano-Silver" für CPU/GPU Kühler

- optimale Übertragungseigenschaften
- Verbessert die Wärmeableitung erheblich
- 3 g in praktischer Dosierspritze



Art.-Nr.
904413

Lüfter zum Einbau in PC Gehäuse, Netzteile usw.

- 12 V DC
- Gleitlager
- 3 pin Anschlussstecker



Abmessungen	Art.-Nr.
40 x 40 x 10 mm	910181
50 x 50 x 10 mm	910730
60 x 60 x 10 mm	910179
60 x 60 x 25 mm	910182
70 x 70 x 17 mm	910183
80 x 80 x 10 mm	910191
80 x 80 x 25 mm	910184
92 x 92 x 25 mm	910170
120 x 120 x 25 mm	910180

PAPST Lüfter mit PWM-Tachosignal, Gleitlager Modell

- 12 V DC
- Außenmaß (B x H x T): 80 x 80 x 25 mm
- elektronischer Falschpol-, Blockier- und Überlastschutz
- Gleitlager
- sehr ruhiger Lauf
- hohe Lebensdauer
- Geräuschpegel laut Datenblatt des Herstellers: 35 dB(A)
- Anschlusskabel mit 4pol PWM-Boardstecker und Tachosignal



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
8412N/2GHP	43100193

PAPST Lüfter mit Tachosignal

- 12 V DC
- sehr ruhiger Lauf
- hohe Lebensdauer
- Anschlusskabel mit 3 Pin Boardstecker und Tachosignal



Außenmaße	Lager	Art.-Nr.
50x50x15 mm	Gleitlager	43100004
60x60x15 mm	Gleitlager	43100005

EKL Aktiver Aluminium Kühler für Intel

Duales Montagesystem für Intel Sockel 775 / 115X

- Sockel: Intel® Sockel 775/1156/1155/1150/1151
- Lüfter: leiser PWM gesteuerter 92mm Lüfter
- Drehzahl: 900 U/min (1.800U/min)
- Geräuschpegel laut Datenblatt des Herstellers: 19,8 dB(A) (29,3 dB(A))
- Kühlkörper: Aluminiumkühlkörper
- Lager: Hydrauliklager
- Befestigung: Push-Pin Befestigung
- Anschluss: 4pol Boardstecker
- Mit Hochleistungs-Wärmeleitmedium



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
21910021008	43100256





Aktiver Aluminium CPU Kühler für Intel

Durch eine geringe Höhe von nur 30mm eignet sich der EKL 21923 ideal für kompakten PC-Systeme, welche als Small Form Factor hergestellt werden

- Sockel: Intel Socket 1156/1155/1150/1151
- Lüfter: Leiser PWM gesteuerter Lüfter
- Drehzahl: 500 - 2700 U/min
- Geräuschpegel laut Datenblatt des Herstellers: 21 - 35 dB(A)
- Kühlkörper: Aluminium + Kupfer
- Lager: Kugel-/Gleitlager
- Befestigung: Robuste Schraubmontage
- Anschluss: 4pol Boardstecker
- Mit Hochleistungs-Wärmeleitmedium



Herst.-Nr.

21910021023

Art.-Nr.

43100259

Notebookschloß für DELL mit MIT Wedge Slot

Bietet eine sichere und zuverlässige kabellose Verbindung

- Kompatibel DELL Edle Keil Kerbe: 3,2 x 4,5 mm
- Stahlseil 4,4 mm - Länge 2000 mm mit Schnalle und Gelenk 90 ° PC-Seite
- Dünne Anti-Diebstahl, geeignet für UltraBook
- Das differenzierte Schloss wird mit 2 Sicherheitsschlüsseln geliefert.
- Lock kompatibel mit optionalen 'pass' Schlüssel (ref 915056)



Art.-Nr.

915055

dacomex Notebook Diebstahlsicherung mit 1,8 m langen Sicherungskabel und Schwenkkopf

- Kabellänge: 1,80 m
- Schwenkkopf
- Kunststoffmantel



Art.-Nr.

915099

dacomex Notebook Diebstahlsicherung mit 4-stelligem Zahlenschloß

Sicherungskabel für alle Notebooks und Beamer mit Kensington-Befestigung

- universell einsetzbar für alle Notebooks, PCs, Beamer...
- hochflexibles kunststoffummanteltes Stahlseil (Länge 2,0 m) mit 4-stelligem Zahlenschloß



Art.-Nr.

915040

dacomex Optionales Schloss für Schließanlagen

- Zusätzliche Diebstahlsicherung für 915105 DACOMEX
- Verriegelung mit Sicherheitskabel
- Material: Stahl



Art.-Nr.

915106

dacomex Zubehör-Notebook-Sicherungskabel, 25 cm

Zusätzliche Sicherungskabel für Notebook-Diebstahlsicherungen

- Passend für den Kensington Anschluss an Ihrem Laptop oder LCD-Bildschirm
- Masterkey separat erhältlich! (915031)
- 25-cm-Kabel
- Lieferumfang: 25 cm Sicherungsseil mit Öse und 2 Schlüsseln



Art.-Nr.

915070

dacomex Notebook Diebstahlsicherung für Ultrabooks

Schloß, speziell für Ultrabooks entwickelt

- Kabel 200 cm
- Geliefert mit 2 identischen Schlüsseln



Art.-Nr.

915015

dacomex Sicherungsplatte aus Metall für Notebook-Diebstahlsicherung

geeignet für Schraubbefestigung

- Lieferumfang: Sicherungsplatte mit 2 Schrauben



Material

Metall

Kunststoff

Art.-Nr.

915060

909871

dacomex universelle Verriegelung mit 3 Headshot K-Lock / Wedge / HP Nano

Passend für die meisten Laptop-Diebstahlsicherungen

„Push-to-Lock“ -Sperr, der Schlüssel wird nur zum Entsperren verwendet

- Dünne Diebstahlsicherung, geeignet für UltraBooks
- Differenziersperre wird mit einem Satz von 2 Sicherheitsschlüsseln geliefert
- 2,0 Meter Stahlkabel
- Lieferung mit 3 abnehmbaren Köpfen, die ohne Werkzeug eingesetzt werden können:
Schwarzer Kopf: Standard 3 x 7 mm Diebstahlsicherung (Typ Kensington)
Blauer Kopf: Diebstahlsicherer Schlitz mit Keil 3,2 x 4,5 mm (Typ DELL)
Roter Kopf: Nano 2,5 x 6 mm Diebstahlsicherung (HP Nano und Samsung)
- Ø 4mm Stahlseil
- Loop-Set zum Befestigen an einem Tischhalter



Art.-Nr.

915065



Blickschutzfilter, ein unerlässliches Sicherheitstool



Blickschutzfilter sind im Hinblick auf die neue Datenschutz Grundverordnung (DSVGO) ein wichtiger Bestandteil der physischen Sicherheitspolitik. Ein Blickschutzfilter als visuelle Schutzmaßnahme ist dabei eine unerlässliche Sicherheitstool um personenbezogene Daten des Unternehmens zu schützen.

Mit zunehmender Beliebtheit der mobilen Arbeit und der steigende Zahl an hochauflösenden Bildschirmen, steigt auch das Risiko, dass vertrauliche Daten Einblicken von unbefugten Personen ausgesetzt sind.

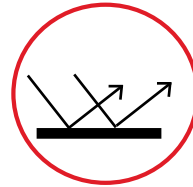
Vorteile eines Blickschutzfilters



Effektiver Displayschutz



Touchscreen geeignet



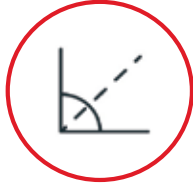
Reflexionsschutz



Blaulichtfilter



Einfache Anbringung



Beschränkter Einblickwinkel

Die professionelle Lösung für Blickschutz

Produktportfolio

Wir stellen Blickschutzfilter für eine Vielzahl unterschiedlicher Hersteller, Modelle & Gerätetypen her.

Geringe Lieferzeit

Sie erhalten Ihren Blickschutzfilter innerhalb wenigen Tagen.

Neuheiten & Sonderanfertigungen

Wir fertigen auf Anfrage das gewünschte Modell.

Mindestbestellmenge

Wir liefern bereits in geringen Stückzahlen Ihren individuellen Blickschutzfilter.

Qualität

Wir liefern geprüfte, bewährte und zuverlässige Produktqualität.

dacomex



exertis Connect GmbH
Behrener Str. 8
D-66117 Saarbrücken
Tel.: +49 (0) 681 / 92678-20

Fax: +49 (0) 681 / 92678-50
E-Mail: info@exertis-connect.de
Website: www.exertis-connect.de
Bild: ©Fotolia.com

a **DCC** business

dacomex Notebook Diebstahlsicherung mit 4-stelligem Zahlenschloss

Sicherungskabel für alle Notebooks und Beamer mit Kensington-Befestigung

- universell einsetzbar für alle Notebooks, PCs, Beamer...
- hochflexibles kunststoffummanteltes Stahlseil (Länge 2,0 m) mit 4-stelligem Zahlenschloss



Art.-Nr.
915040

SecurityXtra Pro Lock Sicherheitskabel

Sichert Ihre Geschäftsausstattung

- Geflochtenes Stahlseil mit 8 mm Querschnitt
- Hochsicherheits-Vorhängeschloss
- Kabellänge: 1,5 m



Art.-Nr.
915221

SecurityXtra SecureStand, Sicherheitsstand für iMac

Unauffälliger Befestigungstand für iMacs am Schreibtisch

- Hochsicherheitslösung für Apple iMac
- gesichert am Schreibtisch mit Einzel- oder Doppelbefestigungspunkten
- ermöglicht die vollständige Rotation des iMacs
- verhindert versehentliches Neigen oder Stürzen
- aus 4 mm gehärtetem Stahl gefertigt
- Manipulationssicher
- Sichert Tastatur, Maus und Stromkabel
- Sicherheitsschlüssel



Modell	Art.-Nr.
21,5"	915210
27"	915270

SecurityXtra Rack MiniLock, Lockdown-System für Mac mini und Mac mini Server

Der Rack MiniLock sichert einen oder zwei Mac mini Server in einem 1 HE Rack mit einem Hochsicherheits-Vorhängeschloss, um den Mac mini zu fixieren.

- 1 HE Rack-Sicherheitsgehäuse
- Ein oder zwei Einheiten können pro Gehäuse installiert werden
- Ermöglicht vollen Kabelzugang
- Ermöglicht volle Belüftung
- Sichert Maus, Tastatur und andere Kabel
- Mit Hochsicherheitschloss
- Einfach zu installieren



Art.-Nr.
915219

SecurityXtra Cable Lock Pro

Einfache Sicherheitslösung für alle Apple iMacs und Displays

- Einzigartige, attraktive Standankerklammer
- Verwendet das vorhandene Loch in Ihrem iMac, um das Kabel zu sichern, mit Kabelführung, um Ihre Kabelperipherie weiter zu sichern
- Fast unsichtbarer Schutz
- kann nicht von der Vorderseite Ihres iMac aus gesehen werden
- Zwei Größen für die 21,5" und 27" iMacs
- Eloxiertes Silberfinish passend zu iMac
- Hochfestes Stahlseil, weiß PVC-beschichtet
- 9 mm Durchmesser x 1500 mm langes Kabel
- Schleifengenerator zum Schleifen von Kabeln am Schreibtisch
- Hochsicheres 50 mm schlossloses Vorhängeschloss Sichert Tastatur-, Maus- und Stromkabel



Größe	Art.-Nr.
21,5"	915215
27"	915275

SecurityXtra MiniLock ECO diskrete abschließbare Halterung für Mac Mini

Diese platzsparende Lösung hält Ihren Apple Mac Mini sicher auf oder unter einem Schreibtisch oder auf der Rückseite eines Monitors

- Hochsicherheitslösung für den Mac mini
- Kann auf oder unter dem Schreibtisch montiert werden
- Kann über VESA-Halterungen an der Rückseite eines Monitors befestigt werden
- 3 mm gehärteter Stahl
- Pulverbeschicht, passend zum Gerät
- Eingebauter Sicherheitsschlitz für die meisten herkömmlichen Laptop-Kabel
- Verhindert Diebstahl von Speicher
- Ermöglicht vollen Kabelzugang und volle Belüftung
- Kann mit einem Heavy Duty-Kabel-Kit (separat erhältlich) ergänzt werden



Art.-Nr.
915220

SecurityXtra SecureDock für Intel NUC Serie H

Abschließbare Halterung für die Intel NUC 5, 6 und 7 H Chassis-Modelle.

- Diese platzsparende Lösung hält Ihren Intel NUC H sicher auf oder unter einem Schreibtisch oder auf der Rückseite eines Monitors. Der SecureDock ist eine diskrete, hochsichere Halterung, die aus 3 mm starkem gehärtetem Stahl gefertigt und in schwarzer Farbe pulverbeschichtet ist. Die Halterung ermöglicht vollen Kabelzugang, volle Belüftung und verhindert Speicherdiebstahl.
- Es verfügt auch über einen eingebauten Sicherheitsslot und verfügt über ein eigenes Sicherheitsschloss und Sicherheitsabdeckung. Die Einheit kann auf oder unter dem Schreibtisch oder über die VESA-Halterungen an der Rückseite eines Monitors befestigt werden.
- Bei Montage an der Rückseite eines Monitors kann ein optionales Sicherheitskabel mit einem Durchmesser von 9 mm angebracht werden, um das Gerät und die Überwachungseinheit am Schreibtisch zu befestigen.



Art.-Nr.
915250



SecurityXtra SecureDock für Intel NUC Serie K

Abschließbare Halterung für die Intel NUC 5, 6 und 7 K Chassis-Modelle.

- Diese platzsparende Lösung hält Ihren Intel NUC K sicher auf oder unter einem Schreibtisch oder an der Rückseite eines Monitors. Der Secure-Dock ist eine diskrete, hochsichere Halterung, die aus 3 mm starkem gehärtetem Stahl gefertigt und in schwarzer Farbe pulverbeschichtet ist. Die Halterung ermöglicht vollen Kabelzugang, volle Belüftung und verhindert Speicherdiebstahl.
- Es verfügt auch über einen eingebauten Sicherheitsslot und verfügt über ein eigenes Sicherheitsschloss und Sicherheitsabdeckung. Die Einheit kann auf oder unter dem Schreibtisch oder über die VESA-Halterungen an der Rückseite eines Monitors befestigt werden.
- Bei Montage an der Rückseite eines Monitors kann ein optionales Sicherheitskabel mit einem Durchmesser von 9 mm angebracht werden, um das Gerät und die Überwachungseinheit am Schreibtisch zu befestigen.



Art.-Nr.
915255

SecurityXtra SecurePad, Klebesicherung für iPhone oder iPad

Diese universelle Nachrüstlösung sichert Ihr Gerät an einem unbeweglichen Objekt und ermöglicht gleichzeitig das Betrachten und die Handhabung. Ideal für Tablets, Laptops und Smartphones.

- Diskreter Kabelankerpunkt
- Fixiert mit 3M Klebeband
- Nimmt ein herkömmliches Laptop-Sicherheitskabel
- flach und kompakt
- Silber (weitere Farben auf Anfrage erhältlich)
- Einfach zu installieren
- Kann zur Sicherung von Geräten verwendet werden
- Verwenden Sie das NoteSaver-Sicherheitskabel mit 4 mm Durchmesser für iPhone und 6 mm für iPad



Modell	Durchmesser	Kabel	Art.-Nr.
iPhone	30 mm	4 mm	915230
iPad	40 mm	6 mm	915240

logitech Lautsprecher-System Z120, 1,2 Watt (effektiv), schwarz

Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik, Videos und vieles mehr völlig unkompliziert

- 1,2 Watt Gesamtleistung für einen klaren und kräftigen Stereoklang
- integrierter Ein-/Ausschalter und Lautstärkeregler
- kompakte Lautsprecher benötigen nur wenig Platz auf Ihrem Schreibtisch
- Kabelmanagement-System vermeidet Kabelgewirr
- Stromversorgung über USB Anschluss
- Anschlusskabel mit 3,5 mm Stereo Klinkestecker



Herst.-Nr.
980-000513

Art.-Nr.
422980513

logitech Lautsprecher-System Z130, 5 Watt (effektiv)

2.0 Kompaktlautsprecher mit perfektem Stereoklang

- 5 Watt Gesamtleistung für einen klaren und kräftigen Stereoklang
- Kopfhöreranschluss sowie Lautstärkeregler am Lautsprecher
- Anschlusskabel mit 3,5 mm Stereo Klinkestecker
- 2 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.
980-000418

Art.-Nr.
422980418

logitech Lautsprecher-System Z200

Voller Klang, tiefer Bass, modernes Design

- Bedienelemente: Ein-/Ausschalter, Lautstärke- und Bassregler am Steuergerät
- Gesamtleistung: Satelliten: 2 x 5 Watt
- Anschlüsse: 1x Klinke-Eingang und 1x Kopfhörerbuchse
- 2 Jahre Herstellergarantie und technische Hotline



Herst.-Nr.
980-000810

Art.-Nr.
422980810

logitech OEM Lautsprecher S120, 2,3 Watt (effektiv)

Kompaktes 2-Kanal-Lautsprechersystem

- Gesamtleistung 2,3 Watt (effektiv)
- kombinierte Leistungs- und Lautstärkeregler
- Kopfhörerbuchse
- Anschlusskabel mit 3,5 mm Stereo Klinkestecker
- 3 Jahre Herstellergarantie



Herst.-Nr.
980-000010

Art.-Nr.
422980010

Lautsprecher Stereo 6 Watt

Genießen Sie Stereo-Sound auf Ihrem Computer

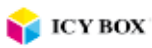
- 3,5-Buchsen-Anschluss zum Hinzufügen eines Headsets
- Lautstärkeregler und Ein-/Aus-Taste
- Leistung 6W (2 x 3W)
- Audio-Anschlüsse: 3,5 Stereo-Buchse
- Stromversorgung: 220 Volt



Farbe
Schwarz

Art.-Nr.
573061





IB-SP202-BT, Dual Bluetooth® Lautsprecher System

Bluetooth Multipoint Technology! Kabellose Verbindung zwischen beiden Lautsprechern

- Lautsprechern ermöglicht exzellente Stereowiedergabe mit bis zu 5 m Abstand zwischen beiden Lautsprechern
- Kabellose Musikübertragung per Bluetooth® oder direkt per Audiokabel
- Bluetooth® Spezifikation 2.1+EDR, Reichweite bis zu 10 m
- Eingebauter und aufladbarer Li-ion Akku für bis zu 8 Stunden Verwendung (bei 75 - 80% Lautstärke)
- Mikrofon für Telefongespräche
- Hochwertige Aluminiumgehäuse



Herst.-Nr.

IB-SP202-BT

Art.-Nr.

15800626

Lautsprecher Stereo 6 Watt

3,5 Klinkenbuchse ermöglicht den Anschluss zusätzlicher Kopfhörer

- 3,5-Buchsen-Anschluss zum Hinzufügen eines Headsets
- Praktische USB-Stromversorgung
- Lautstärkeregler und Ein- und Ausschalter
- Leistung 6W (2 x 3W)
- Audio-Anschlüsse: 3,5 Stereo-Buchse
- Stromversorgung: USB



Farbe

Schwarz

Art.-Nr.

572704

Lautsprecher Stereo 6 Watt

3,5 Klinkenbuchse ermöglicht den Anschluss zusätzlicher Kopfhörer

- 3,5-Buchsen-Anschluss zum Hinzufügen eines Headsets
- Praktische USB-Stromversorgung
- Lautstärkeregler und Ein-Aus-Taste
- Leistung 6W (2 x 3W)
- Audio-Anschlüsse: 3,5 Stereo-Buchse
- Stromversorgung: USB



Farbe

Schwarz

Art.-Nr.

573063

Stereo Ohrhörer

Kopfhörer mit sehr gutem Preis- Leistungsverhältnis

- Komfortable Schaumstoff-Ohrpolster
- Anschluss: 3,5 mm
- Kabellänge: 1,2 m



Farbe

Schwarz

Art.-Nr.

059832

dacomex Stereo Ohrhörer

Leichter Stereo-Ohrhörer

- zwei Ohrstöpsel mit Silikonpolstern, 10 mm
- Anschluss: 3,5 mm Stereo Klinkenstecker
- Länge 1,2 m



Farbe

Weiß/Silber

Art.-Nr.

059831

Stereo Kopfhörer

Kopfhörer ideal für Multimedia Anwendungen.

- verstellbarer Kopfbügel
- Anschluss: 3,5 mm
- Ohrpolster: 30 mm Durchmesser



Farbe

Schwarz

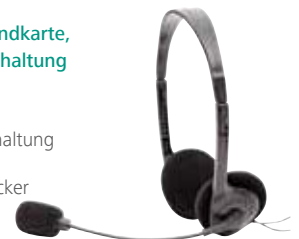
Art.-Nr.

059201

dacomex Micro Headset, Stereo, USB

Stereo-Headset mit integrierter USB Soundkarte, Lautstärkeregler und Mikrofon-Stummschaltung

- zwei Ohrmuscheln, 27 mm
- einstellbares Mikrofon
- Lautstärkeregler und Mikrofon-Stummschaltung im Kabel integriert
- Anschlusskabel Länge 1,8 m mit USB Stecker



Farbe

Schwarz

Art.-Nr.

059808

logitech OEM PC Headset 960, USB

Stereo-Headset mit USB-Anschluss

- gepolsterte Ohrmuscheln und Kopfbügel
- Lautstärkeregler und Stummschalter am Kabel
- drehbares Mikrofon mit Rauschunterdrückung
- Anschlusskabel mit USB Stecker A



Herst.-Nr.

981-000100

Art.-Nr.

422981100



dacomex Callcenter-Headset mit Kabel

Professioneller Kopfhörer mit Mikrofon-Geräuschunterdrückung für Telefone

- Kabel inklusive!
- hervorragend klarer Klang
- Anschluss 4P4C (RJ9)
- Quick-Disconnect-Funktion zum Trennen des Kopfhörers vom Telefon (mit Plantronics kompatibel)
- leichter, verstellbarer Kopfbügel
- äußerst schmales Mikrofon, 330° verstellbar
- Mikrofon-Rauschunterdrückung reduziert Hintergrundgeräusche
- Kunstleder-Ohrpolster für ganztägigen Tragekomfort
- Gehörschutz nach internationalem Standard für Ihre Ohren
- RJ9-Kabellänge bei Quick Disconnect 0,80 m
- Kabellänge des Quick-Disconnect zum Kopfhörer: 0,90 m



Ausführung	Art.-Nr.
1 Ohrmuschel + Kabel	292012
2 Ohrmuschel + Kabel	292013

dacomex Callcenter-Headset, schwarz

Sehr leichter, professioneller Kopfhörer mit ausziehbarem Mikrofon und Geräuschunterdrückung für Telefone

- zwei Ohrmuscheln
- hervorragend klarer Klang
- Anschluss 4P4C (RJ9)
- Quick-Disconnect-Funktion zum Trennen des Kopfhörers vom Telefon (mit JABRA kompatibel)
- leichter, verstellbarer Kopfbügel
- äußerst schmales Mikrofon mit Teleskoparm, 330° verstellbar
- Mikrofon-Rauschunterdrückung reduziert Hintergrundgeräusche
- Schaumstoff-Ohrpolster
- Gehörschutz nach internationalem Standard für Ihre Ohren



Beschreibung	Art.-Nr.
Ausziehbares Microfon	291015

dacomex Adapterkabel



Beschreibung	Art.-Nr.
2,5 mm Klinkestecker für DECT	291009
USB Kabel für Telefone Dacomex	291020
3,5 mm TRS Klinkestecker für Mobiltelefone	291035
3,5 mm Klinkestecker für Alcatel und Macbook	291040
Ersatz Ohrpads auf Kunstleder, 5 Paar	291050
Ersatz-Mikrofon-Windschutz, 5 Stück	291060

campus BE COLOR Stereo Kopfhörer

BE COLOR Stereo-Kopfhörer mit einem Klinkestecker 3,5 mm

- Stecker: 3,5 mm Stereo-Klinkestecker
- Bandbreite: 20Hz-20KHz
- Lautsprecherdurchmesser: 40 mm
- Impedanz: 32 Ohm
- Kabel: 1,3 m lang
- Akustischer Druck: 120dB +/- 3dB



Farbe	Herst.-Nr.	Art.-Nr.
Blau	MIC-IP686BL	059958
Rot	MIC-IP686RE	059959
Schwarz	MIC-IP686BK	059963

poly Blackwire 3200 Headsets, schnurgebundes UC-Headset

Die schnurgebundenen UC-Headsets der Plantronics Blackwire 3200-Serie sind stabil, komfortabel, leicht bereitzustellen und werden mit unterschiedlichen Konnektivitäts- und Trageoptionen angeboten. Die Blackwire 3200-Serie bietet die unverkennbare Audioqualität von Plantronics und erstklassige Funktionen zu einem bezahlbaren Preis



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
209744-101	Blackwire 3210, USB-A	445209744
209748-101	Blackwire 3210, USB-C	463210
209746-101	Blackwire 3215, USB-A	445209746
209750-101	Blackwire 3215, USB-C	463215
209745-101	Blackwire 3220, USB-A (TOP)	4453220
209749-101	Blackwire 3220, USB-C	463220
209747-101	Blackwire 3225, USB-A (TOP)	445209747
209751-101	Blackwire 3225, USB-C	463225

poly Blackwire 5200 Headsets, USB-Headset

Die Blackwire 5200-Serie passt zu Ihrem Arbeitstag. Sie ist benutzerfreundlich und dank USB/USB-C- und 3,5 mm-Anschlüssen zur Nutzung mit verschiedenen Geräten geeignet. Außerdem ist sie so komfortabel, dass sie sich den ganzen Tag lang tragen lässt



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
209748-01	Blackwire 5210, Monaural, USB-A	445207577
207587-01	Blackwire 5210, Monaural, USB-C	465210
207576-01	Blackwire 5220, Stereo, USB-A (TOP)	445220
207586-01	Blackwire 5220, Stereo, USB-A	465220





Blackwire 7225 Headsets USB-Headset mit aktiver Rauschunterdrückung

Das Blackwire 7225 macht das schnelle Umschalten von Konzentration auf Zusammenarbeit ganz einfach. Die benutzerfreundlichen Anruf- und Mediensteuerungen sind leicht zugänglich. Dynamische Stummschaltwarnungen informieren Sie, wenn Sie bei aktivierter Stummschaltung sprechen, sodass Ihre Kollegen jedes Wort hören



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
211144-01	Blackwire 7225, Schwarz, USB-A	467225
211145-01	Blackwire 7225, Schwarz, USB-C	467226



Blackwire 215/225 Headsets Schnurgebundenes Headset mit 3,5 mm-Klinkenstecker

Plug-and-Play mit kristallklarem Klang – zu einem besonders günstigen Preis



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
205203-02	Blackwire 215, Kopfbügelmodell, monaural	465623
205204-02	Blackwire 225, Kopfbügelmodell, binaural	465624



Blackwire 710/720 Headsets Schnurgebundenes USB-Headset

Bluetooth-fähiges schnurgebundenes USB-Headset mit Smart Sensor-Technologie



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
87505-02	Blackwire 710, Kopfbügelmodell, monaural, Standard	445C710
87506-12	Blackwire 720, Kopfbügelmodell, binaural, Standard	445C720
87505-01	Blackwire 710, Kopfbügelmodell, monaural, Microsoft	445C710M
87506-11	Blackwire 720, Kopfbügelmodell, binaural, Microsoft	445C720M



Savi 8200-Serie Schnurloses DECT-Headset-System

Genießen Sie einfach bessere Gespräche mit der Savi 8200-Serie. Verwalten Sie problemlos Anrufe auf PC, Mobiltelefon und Festnetztelefon mit unternehmensfähigem DECT-Audio



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
207309-12	Savi 8210-UC, monaural	468211
207325-12	Savi 8220-UC, binaural	468221
207326-02	Savi 8220-Microsoft, binaural	468220



USB Adapter Type C auf USB Type A

USB Adapter Type C auf USB Type A

- Anschluss 1: USB Type A Stecker
- Anschluss 2: USB Type-C (TM) Buchse
- Farbe: schwarz
- kompatible Produkte



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
209506-01	463201



Voyager Legend UC USB-Bluetooth-Headset-System

Egal wo Sie arbeiten – Sie brauchen nur noch dieses eine UC-Headset



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
87670-02	Voyager Legend UC, Standard	465547
87680-02	Voyager Legend UC, Microsoft	445UCB235M



Voyager Legend Bluetooth Headset für Mobiltelefone

Unübertroffene Sprachqualität und Komfort, Sprachbefehle, Smart-Sensoren und Ankündigung eingehender Anrufe



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
87300-05	Voyager Legend Bluetooth (TOP)	44587300



Voyager 5200 UC Bluetooth Headset System

nehmen Sie Anrufe überall an. Das Voyager 5200 UC Bluetooth-Headset bietet Ihnen fortschrittliches adaptives Noise Cancelling mit WindSmart-Technologie zur Reduzierung störender Hintergrundgeräusche. Es ist jederzeit einsatzbereit



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
206110-101	Voyager 5200 UC (TOP)	465200

Voyager 5200-Serie Bluetooth Headset

Zuverlässige Anrufklarheit – insbesondere im Freien – dank unserer exklusiven WindSmart-Technologie und hochmodernem, adaptivem Noise Cancellings



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
203500-05	Voyager 5200 Standard (TOP)	445203500
203600-05	Voyager 5220, inklusive VPC	445203600
203800-05	Voyager 5240, inklusive Case	445203800

Voyager Focus UC Bluetooth-Stereo-Headset-System

Dank der fortschrittlichen Active Noise Cancelling-Funktion und des authentischen Stereo-Sounds des Voyager Focus UC Stereo-Bluetooth-Headsets können Sie sich ganz aufs Gespräch konzentrieren – ohne störende Ablenkungen durch Hintergrundgeräusche



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
202652-02	Voyager Focus UC, Microsoft (TOP)	465549
202652-01	Voyager Focus UC, Standard	465668
202652-04	Voyager Focus UC, Microsoft, ohne Ladestation	465550
202652-03	Voyager Focus UC, Standard, ohne Ladestation	465669

Voyager 4200 UC-Serie mit Bluetooth

Die Voyager 4200 UC-Serie erfüllt die Anforderungen von Büromitarbeitern und IT. Mit der Wahl zwischen Stereo und Mono, kristallklarem Audio, schnurloser Freiheit und der Möglichkeit, nahtlos zwischen Mobiltelefon und PC zu wechseln, macht die Voyager 4200 UC-Serie Sie produktiver und verbessert Ihre Sprachkommunikation



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
211317-01	Voyager 4210, USB-A, monaural	464210
211996-01	Voyager 4220, USB-A, binaural	4452119961
211996-02	Voyager 4220, USB-C, binaural	4452119962

Voyager 8200 UC Stereo-Bluetooth-Headset

Lärm kann an jedem Arbeitsplatz ablenken. Ob im Großraumbüro oder in lauten Umgebungen, mit dem Voyager 8200 UC Bluetooth®-Headset ohne Mikrofonarm mit aktivem Noise Cancelling können Sie sich komfortabel und stilvoll auf das konzentrieren, was wichtig ist – ob Telefonate oder Musik



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
208769-01	Voyager 8200 UC, Schwarz	468200

Voyager 6200 UC

Unternehmensfähiges Bluetooth-Headset mit Nackenbügel und Ohrstöpsel. Mit Premium-Funktionen und professioneller Audioqualität ist das Voyager 6200 UC ein Bluetooth®-Headset mit Nackenbügel und Ohrstöpseln, das auch außerhalb des Büros vielseitig einsetzbar ist. Der Wechsel zu Ihrem nächsten Gespräch ist ganz einfach. Setzen Sie sich mit Kollegen in Verbindung, die extern arbeiten, hören Sie Musik, um konzentriert zu arbeiten, oder nehmen Sie einen Ohrstöpsel heraus, um die Gespräche um Sie herum wahrzunehmen. Mit dem Voyager 6200 UC genießen Sie jederzeit und überall herausragende Audioqualität



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
208748-01	Voyager 6200 UC, schwarz	466200





Encore Pro /510/520 Headset für den Kundenservice

Die brandneue Generation unserer beliebtesten Headsets



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
89433-01	EncorePro 510, Kopfbügel, monoral, Noise Cancelling	44589433
89435-02	EncorePro 510, Kopfbügel, monoral, Sprechrohrchen	465643
89434-02	EncorePro 520, Kopfbügel, binaural, Noise Cancelling	445HW520
89436-02	EncorePro 520, Kopfbügel, binaural, Sprechrohrchen	465645



Encore Pro 525 Schnurgebundes USB-Headset

Ganztägiger Komfort, Zuverlässigkeit und Stabilität der EncorePro-Familie plus integrierte Anrufsteuerung



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
203444-01	EncorePro 525, Kopfbügel, Stereo, Noise Cancelling	466626



Encore Pro 540 Headset für den Kundenservice

Das flexible Headset vereint in nur einem Design drei leicht austauschbare Tragevarianten



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
88828-02	465521



Encore Pro 710/720 Headset für den Kundenservice

Die leistungsstärksten Headsets für die leistungsstärksten Mitarbeiter bieten preisgekröntes Design, bequemen Komfort und erstklassiges Look and Feel



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
78712-102	EncorePro 710, Kopfbügel, monaural, Noise Cancelling	445HW710
78714-102	EncorePro 710, Kopfbügel, binaural, Noise Cancelling	445HW720



Encore Pro 700 USB-Serie Schnurgebundes USB-Headset

Ganztägiger Komfort, Zuverlässigkeit und Stabilität der EncorePro-Familie plus integrierte Anrufsteuerung. Die EncorePro 700 USB-Serie ist bei jedem Anruf einsatzbereit – denn jeder Anruf zählt



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
203476-01	EncorePro 715, Over-the-head, monaural, Noise Cancelling	465773
203478-01	EncorePro 725, Over-the-head, Stereo, Noise Cancelling	468512



Studio USB-Video-Soundbar für kleine Räume und große Ideen

Poly Studio kombiniert erstklassige Leistung mit Einfachheit für kleine Räume und kleine Meetingräume. Unsere USB-Video-Soundbar macht das Verbinden einfacher denn je. Die Plug-and-Play-Funktion ist mit nahezu jeder Videoplattform und mit jedem Budget kompatibel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
7200-85830-101	293499





Tag für Tag schaffen wir faszinierende neue Möglichkeiten, in der zunehmend digitalen Welt um leichter zusammenzuarbeiten.



OPEN SPACE ODER EINZELBÜRO

Poly bietet eine breite Palette an kabelgebundenen und kabellosen Headsets sowie Telefonen. Wir passen uns Ihrer aktuellen Umgebung an. Wir schaffen professionelle Qualität bei Konferenzen in Meetingräumen und beziehen alle Teilnehmer mit ein.

Schnurloses DECT-Headset-System

Universelles schnurloses Headset
DECT 6.0 und Bluetooth v4.2
Active Noise Cancelling

Art.Nr. : 468220



VVX 501-M Business Media Phone

Bis zu 12 Leitungsanzeigen
Farb-Touchscreen-LCD
2 x Ethernet 10/100/1000
2 x USB 2.0-Anschlüsse
Unterstützt Erweiterungsmodule

Art.Nr. : 469502



TAGUNGS- UND KONFERENZRÄUME

Mit unserer innovativen Audiotechnologie kann jedes Konferenztelefon intelligent an verschiedene Raumumgebungen angepasst werden. Daher kann jeder Einzelne gut hören und gehört werden, selbst wenn mehrere Personen gleichzeitig sprechen. So vermeiden Sie Missverständnisse und verbessern die Produktivität. Kein Wort geht verloren, keine Chance wird verpasst.

Trio 8800

5" Touchscreen-Lautsprecher
SIP-, Lync- und Skype-IP-Konnektivität
Firma, Teams ...
Multimedia durch Hinzufügen von
Kamera und
Dokumentfreigabe

Art.Nr. : 288800



Polycom Studio

Einfach zu bedienendes USB Plug
and Play
HD-Videoferenz
Automatische Lautsprechersteuerung

Art.Nr. : 293499



VIELSEITIGKEIT AUCH AUSSERHALB DES BÜROS

Voyager-Headsets wurden für alle neuen Medien entwickelt und garantieren außergewöhnliche Leistung durch die Integration intelligenter und jahrelanger Forschung und Entwicklung des unbestrittenen Spezialisten von POLY.

Voyager 6200 UC

Drahtlose Kopfhörer
Aktives Noise Cancelling
Tragetasche
inkl. Bluetooth USB Stick

Art.Nr. : 466200



Voyager 5200 UC

Klein und tragbar
Windsmart-Technologie
Vier adaptive Mikrofone für dyna-
mische Geräuschreduzierung

Art.Nr. : 465200





Studio X 30 Radikal einfache Videobars für kleine bis mittlere Räume

Die Videobars der Poly Studio X-Familie bieten radikale Einfachheit in einem einzigen eleganten Gerät. Lassen Sie Ihren PC oder Mac am Schreibtisch. Stellen Sie in kleinen Konferenzräumen mühelos Verbindungen her – mit fast jeder Video-Software für die Zusammenarbeit, inklusive Zoom



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
2200-85980-101	Poly Studio X30, mono, 1 Monitor, bis 6 Teilnehmer	44585980
2200-86260-101	Poly Studio X30/TC8, wie oben, mit Touchcontrol	293495



Studio X 50 Radikal einfache Videobars für kleine bis mittlere Räume

Die Videobars der Poly Studio X-Familie bieten radikale Einfachheit in einem einzigen eleganten Gerät. Lassen Sie Ihren PC oder Mac am Schreibtisch. Stellen Sie in kleinen Konferenzräumen mühelos Verbindungen her – mit fast jeder Video-Software für die Zusammenarbeit, inklusive Zoom



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
2200-85970-101	Poly Studio X50, Stereo, 2 Monitor, bis 10 Teilnehmer	44585970
2200-86270-101	Poly Studio X30/TC8, wie oben, mit Touchcontrol	293496



Calisto 3200 Persönlicher, mobiler Konferenz- lautsprecher mit 360°-Audio

Der tragbare, persönliche Konferenzlautsprecher Calisto 3200 wurde für externe Mitarbeiter von heute entwickelt. Ein 360°-Mikrofon bietet satten, klaren Sound und USB-Anschluss, ein integriertes Kabelfach sowie intuitive Steuerungen sorgen für einfache Gespräche und Anrufmanagement. Machen Sie jeden Raum zum Konferenzraum



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
210900-01	Calisto 3200, USB-A	463206
210901-01	Calisto 3200, USB-C	463205



Calisto 5200 Mobiler, persönlicher Konferenz- lautsprecher mit 360°-Audio und USB- sowie 3,5-mm-Anschluss

Der tragbare, persönliche Konferenzlautsprecher Calisto 5200 wurde für mobile Mitarbeiter von heute entwickelt. Ob Sie im Büro, zu Hause oder unterwegs arbeiten, mit dem Calisto 5200 genießen Sie klare, professionelle Konferenzgespräche. Dank USB-A- oder USB-C- sowie 3,5-mm-Anschlüssen genießen Sie Kompatibilität mit den meisten PCs/Macs, Tablets und mobilen Geräten, während das 360°-Mikrofon herausragenden Allround-Sound bietet



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
210902-01	Calisto 5200, USB-A, 3,5 mm	465206
210903-01	Calisto 5200, USB-C, 3,5 mm	465205



Calisto 600-Serie Lautsprechertelefon

Tragbare Freisprecheinrichtung für Unified Communications für unterwegs



Herst.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
86700-02	Calisto 620, Standard	465638
86701-02	Calisto 620, Microsoft	465499
201859-01	Calisto 610, Standard	4452018591
201859-02	Calisto 610, Microsoft	4452018592




Calisto 7200 Bluetooth-Freisprechtelefon mit vier direktionalen Mikrofonen

Wenn Sie herausragende Konferenzfunktionen in einem kleinen Gruppenraum benötigen, ist das Calisto 7200 genau das richtige für Sie. Es bietet vier direktionale Mikrofone mit 360°-Abdeckung zum Filtern unerwünschter Nebengeräusche. Mit USB- und Bluetooth®-Konnektivität sowie berührungsempfindlichen Steuerungen ist das Calisto 7200 stets einsatzbereit



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
2079123-01	467200

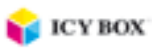




Hubs Storage Bürozubehör

Festplattengehäuse	244
Dockingstations	245
USB Hubs	246
USB Ladegeräte	248
Speichermedien	249
Notebooktaschen	251
Büroorganisation	251
Aktenvernichter	252
19" Servergehäuse	252
PC Netzteile	252
Reinigungsprodukte	253





IB-184M2, Ext.-Gehäuse, 1x M.2 SATA SSD zu USB 3.1 Host

Externes USB 3.1 Gehäuse für M.2 SATA SSD, schwarz

- Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD
- USB 3.1 Gen 2 bis zu 10 Gbit/s
- Für M.2 SATA SSD mit B-Key oder B+M-Key, 22x30/42/60/80 mm
- Anschluss zum PC: Integrierter Type-A USB Anschluss (kabellos)
- Plug & Play, Hot Swap
- Werkzeuglose SSD Installation
- Unterstützt Windows, Mac 10.7.4 oder spätere Version



Herst.-Nr.
IB-184M2

Art.-Nr.
15800670

USB 3.0 Adapter SATA 3,5" / 2,5"

- SATA-Anschluss: 7 + 15 Punkte (Daten + Leistung)
- selbstbetrieben durch USB
- USB 3.0 Typ A 80 cm Kabel + Stromversorgung Typ A 30 cm
- LEDs: Power / Activity



Art.-Nr.
508215

SATA-Gehäuse, 2,5"

Gehäuse mit USB 3.0 Anschluss zum Einbau von 2,5" SATA Festplatten

- für 2,5" Festplatten bis 9,5 mm
- maximale Datenübertragungsrate von bis zu 5 Gbit/s
- Kunststoffgehäuse
- externes Gehäuse
- schraubenlos
- Spannungsversorgung über USB
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: USB 3.0



Art.-Nr.
738321



IB-M2S251 Konverter für M.2 SATA SSD

Wandelt eine M.2 SATA zu einer 2,5" SATA HDD um

- SATA III Hostanschluss 6 Gbit/s
- Für 22 x 42/60/80 mm M.2 SATA
- 7 mm Festplattenhöhe, Kapazität ohne Limit
- Windows, Linux, Mac kompatibel
- Material: Aluminium
- Lieferumfang: 1x IB-M2S251, 1x Schraubendreher mit Schrauben, 1x Bedienungsanleitung



Herst.-Nr.
IB-M2S251

Art.-Nr.
15800694

Externes Gehäuse 2,5" USB 3.0 mit SSD M2 Anschluss

Gehäuse mit USB 3.0 Anschluss zum Einbau von 2,5" SSD M2 Festplatten

- Aluminiumgehäuse
- Anschluss intern: SSD NGFF M2
- Anschluss extern: USB 3.0
- Stromversorgung über USB
- Anschlusskabel:
USB 3.0-Kabel Typ A / A Micro



Art.-Nr.
924664

Dexlan SATA Aluminium-Gehäuse, 2,5"

Kompatibel mit Festplatten bis 12,5 mm Höhe

- Maximaler Durchsatz von 5 Gb/s durch USB 3.0
- Schwarze Aluminiumbeschichtung
- Aluminiumgehäuse für gute Wärmeableitung
- Externe Stromversorgung über ein zusätzliches USB-Kabel möglich
- Akzeptiert 2,5" SATA-Festplatten (Höhe bis zu 12,5 mm)
- Computer-Anschluss-Schnittstelle: USB 3.0 5 Gb/s (abwärtskompatibel USB 2.0 und 1.1)



Art.-Nr.
738319

Passende SATA-Kabel finden Sie im Kapitel Multimediakabel ab Seite 72

exertis | CONNECT

Dexlan SATA Aluminium-Gehäuse, 2,5", USB 2.0

Gehäuse mit USB 2.0 Anschluss zum Einbau von 2,5" SATA Festplatten

- für 2,5" Festplatten
- Spannungsversorgung über USB (Dual USB Kabel)
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: USB
- mit Etui
- schwarz



Art.-Nr.
738305

Dexlan SATA II Aluminium Gehäuse 2,5", USB 3.0

Gehäuse mit USB 3.0 Anschluss zum Einbau von 2,5" SATA Festplatten

- für 2,5" Festplatten bis 9,5 mm Höhe
- Spannungsversorgung über USB
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: USB 3.0



Art.-Nr.
738308

Dexlan Externes Gehäuse 2,5" USB 3.1 Type-C mit SSD M.2 Anschluss

Gehäuse mit USB 3.1 Type-C Anschluss zum Einbau von 2,5" SSD M.2 Festplatten

- Aluminiumgehäuse
- Anschluss intern: SSD M.2 (B KEY) (Größen 22 x 30; 22 x 42; 22 x 60; 22 x 80)
- Anschluss extern: USB 3.1
- Stromversorgung über USB
- Kompatibel mit Windows Me und Mac OS 8.6 / 9 und mehr, Linux Kernel 2.4 und mehr
- Anschlusskabel: USB 3.1 Typ A / Typ C
- Abmessungen: 96,5 x 17 x 18 mm



Neu

Art.-Nr.
924675



Dexlan Externes Gehäuse 2,5" USB 3.1 Type-C mit SSD M.2 Anschluss

Gehäuse mit USB 3.1 Type-C Anschluss zum Einbau von 2,5" SSD M.2 Festplatten

- Aluminiumgehäuse
- kompatibel mit einer SSD mit PCI-Express-Schnittstelle.
- Kompatibel mit NVMe-SSD: PCI-Express Technologie mit einer maximalen Übertragungsrates von 32 Gbit / s
- Anschluss intern: SSD M.2 (M KEY)
- Anschluss extern: USB 3.1
- Stromversorgung über USB
- Kompatibel mit Windows Me und Mac OS 8.6 / 9 und mehr, Linux Kernel 2.4 und mehr
- Anschlusskabel: USB 3.1 Typ C / Typ C, 30 cm
- Abmessungen: 120 x 33 x 9,5 mm



Neu

Art.-Nr.
924685

ICY BOX SATA-Aluminium-Gehäuse IB-351StU3-B, 3,5", USB 3.0

Lüfterloses Gehäuse mit USB 3.0 Anschluss zum Einbau von 3,5" SATA-Festplatten

- für 3,5" Festplatten bis 3 TB
- edles Alu-Gehäuse mit umlaufendem schwarzem Metallgitter (optimale Kühlung ohne Lüfter)
- blau leuchtende LED hinter dem Lüftungsgitter für Betrieb und Festplattenzugriff
- externes Netzteil
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: USB 3.0
- für Windows, Mac und Linux
- Maße (B x H x T): 37 x 130 x 220 mm
- Lieferumfang: SATA-Gehäuse, Netzteil, USB 3.0 Kabel, Standfuß, Handbuch, Zubehörset



Herst.-Nr.
IB-351StU3-B

Art.-Nr.
15800422

ICY BOX Festplattenwechselrahmen, SATA II, 3,5", Hot Swap, High Quality

Aluminium-Wechselrahmen für Festplatten mit SATA Anschluss an SATA Controller

- unterstützt SATA II Standard bis 3,0 GBit/s
- Hot Swap fähig, daher für Raid-Systeme geeignet
- Vollmetallrahmen mit integrierter Staubschutzklappe
- frontseitiger Lüfter 40 x 40 mm
- LED Statusanzeige sowie Power-LED als blau leuchtender Kreis
- Anschluss intern: 7pol SATA Anschluss
- Anschluss extern: 7pol SATA Anschluss
- Maße: B x H x T: 146 x 42 x 188 mm
- SATA Datenkabel im Lieferumfang



Modell	Beschreibung	Art.-Nr.
IB-138SK-B-II	-	15800015
CARRIER IB-138SK-B-II	Zusätzlicher Einschub	15800119

ICY BOX Interner Einbaurahmen für 2,5" HDD/SSD in einem 3,5" Einschub

Einbaurahmen für 2,5" HDD/SSD im 3,5" Einschub

- Passend für einen Standard 3,5" Einbauschacht
- Ermöglicht den Einbau von 1x 2,5" HDD/SSD
- Rahmen aus Vollmetall zur besseren Wärmeableitung der HDD/SSD's



Herst.-Nr.
IB-AC653

Art.-Nr.
15800680

ATEN USB 2.0 Magnetic Hub, 4 Port

Magnetischer USB Hub mit separatem Port für USB Sticks

- USB 2.0, 4 Port (davon einer an der schmalen Seite zum bequemen Anschluss von USB-Sticks usw.)
- interner Magnet zum Befestigen am Schreibtischfuß
- Anschlussmöglichkeit für externes Steckernetzteil
- Maße (B x H x T): 82 x 14 x 32 mm



Herst.-Nr.
UH284

Art.-Nr.
217UH284

Dexlan SATA Dockingstation, USB 3.0

Dockingstation für eine 2,5" oder 3,5" SATA Festplatte

- ermöglicht den direkten Anschluss von einer 2,5" oder 3,5" Festplatte an einen PC
- ideal für Datensicherung, Service usw.
- Chipsatz: ASMedia
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: USB 3.0



Art.-Nr.
738143

Dexlan 2-fach SATA Dockingstation CE-6023, USB 3.0

Dockingstation für zwei 2,5" oder 3,5" SATA Festplatten

- ermöglicht den direkten Anschluss von zwei 2,5" oder 3,5" Festplatten an einen PC
- ideal für Datensicherung, Service usw.
- Chipsatz: ASMedia JM551
- Anschluss intern: 2x SATA
- Anschluss extern: USB 3.0



Art.-Nr.
738144

Passende USB-Kabel finden Sie im Kapitel Multimediakabel ab Seite 60

exertis | CONNECT

Dexlan SATA 2,5" HDD/SSD Dockingstation

Dockingstation für eine 2,5" HDD oder SSD

- ermöglicht den direkten Anschluss von einer 2,5" HDD oder SSD an einen PC
- Kompatibel mit allen 2,5-Zoll-SATA-Festplatten oder 2,5-Zoll-SATA-SSDs
- Anschluss intern: SATA
- Anschluss extern: MicroUSB 3.0

Neu



Herst.-Nr.

Art.-Nr.
738025

USB Dockingstations



Produktmerkmal	3 zusätzliche USB ports	Displaylink Chipsatz	3 zusätzliche USB ports
Norm	USB 3.0	USB 3.0	USB 2.0
Eingang	USB Type A	USB Type A	USB Type A
Ausgang	RJ45 + 3 port USB 3.0 A	RJ45 + HDMI + 1 USB 3.0 A	RJ45 + 3 port USB 2.0 A
Art.Nr.	310734	310745	310623

Type-C™ Dockingstations



Produktmerkmal	integrierter Hub und Type-C™ Adapter	Ladefunktion	Der „Alles in einem“
Norm	USB 3.0	USB 3.1	USB 3.1
Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Eingang	USB Type A	USB Type-C™	USB Type-C™
Ausgang	RJ45 + HUB	RJ45 + HUB + Type-C™	RJ45 + HDMI + VGA + Type-C™
USB Type A Port	3	2	1
Power Delivery	-	ja 20V 3A	ja 20V 3A
Art.Nr.	310753	310755	310754

Dexlan USB3.1 Type-C™ Dockingstation mit Power Delivery

- Standard USB 3.1 Gen.1 mit einer maximalen Übertragungsrate von 5 Gbit / s
- HDMI-Anschluss: 4K2K @ 30 Hz, HDCP1.4-Unterstützung, 3D-Funktion
- VGA-Anschluss: 1080P @ 60HZ, kompatibel mit der YCC RGB-Spezifikation
- Verfügt über zwei gleichzeitige Videoanschlüsse: VGA- und HDMI-Auflösung von maximal 1080p, wenn VGA + HDMI angeschlossen ist
- SD-Speicherkartenleser 2.0 Maximale Übertragungsrate 40 Mbps
- Stabile Breitbandnetzwerkverbindung über einen RJ45-Gigabit-Ethernet-Anschluss
- USB-Typ-C-Buchse: 2 Funktionen für die gleichzeitige Stromversorgung und Datenübertragung
- USB-Aufladung Typ-C: Stromversorgung Maximal verfügbarer Strom 20V3A
- Power Delivery Version 3.0, keine Unterbrechung der angeschlossenen Geräte während des Ladevorgangs
- 2 USB 3.1 Typ A-Buchsenanschlüsse für alle USB 3.0 / USB 2.0 / USB 1.1-Geräte



Art.-Nr.
310758

USB 3.1 Gigabit Pro Netzwerk Adapter mit Type-C™ Konverter

Zum Anschluss eines PCs/Notebooks mit USB Anschluss an ein Ethernet Netzwerk

- Netzwerkanschluss RJ45 über USB
- ncl. Adapter von USB A auf USB Type-C™
- ideal für Notebooks und Desktop PCs
- Gigabit Netzwerkverbindung
- 10 cm Kabel
- kompatibel mit Windows



Art.-Nr.
310751

Dexlan Type-C™ Gigabit Ethernet Netzwerkadapter/Dockingstation

- Plug & Play
- automatisch über USB-Anschluss
- ermöglicht das weitere Aufladen Ihres Computers
- 1 x USB 3.1 Type-C™ Buchse
- 2 x Port USB 3.1 Typ-A Buchse (abwärtskompatibel)
- 1 x RJ45 Anschluss
- 1 x 4K HDMI Anschluss



Art.-Nr.
310746

USB 3.0 Hub, 4 Port, Type-C™

Kompakter Type-C™ USB 3.0 Hub

- USB 3.0, 4 Port
- USB 3.1 Anschlusskabel
- Kabellänge: 13.3 cm
- Kompatibel mit Windows 95/98/ME/2000/XP/Vista, Mac ab 8.6



Art.-Nr.
021308

USB 2.0 Hub, 4 Port

Kompakter USB-Hub, ideal auch für unterwegs

- USB 2.0, 4 Port
- schwarz, Kreuzdesign
- Spannungsversorgung über USB



Art.-Nr.
021111





Model	HB404	HB304	HB407	HB504
Anschluss	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Anzahl der Ports	4	4	7	4
Stromversorgung	Optional (Micro USB)	Optional (Micro USB)	Optional (Micro USB)	Selbstversorgung
Abmessungen	80 x 35 x 19 mm	55 x 55 x 19 mm	135 x 35 x 19 mm	89 x 46 x 23 mm
Art Nr.	021317	021316	021318	021319

D-Link USB 2.0 Hub, 4 Port, mit Netzteil

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- USB 2.0, 4 Port
- Spannungsversorgung über Steckernetzteil oder über USB
- ideal bei mehreren USB-Geräten mit hohem Strombedarf
- Maße (B x H x T): 104 x 29 x 63 mm
- mit Steckernetzteil und Anschlusskabel



Herst.-Nr. DUB-H4/E **Art.-Nr.** 909DUBH4

Dexlan USB 3.1 Gen 2 Dockingstation Type-C(TM)

- kompatibel mit 2,5"/3,5" SATA / IDE HDD / SSD
- Übertragungsrate Maximal 10 Gbit / s bei USB 3.1, 5 Gbit / s bei USB 3.0 und 480 Mbit / s bei USB 2.0
- USB 3.1-Type-C(TM)-Buchse
- USB-Kabel M / M Type-C(TM) / Typ A 1m + Monoblock-Adapter Typ A Buchse./ Type-C-Stecker
- Externe Stromversorgung 12V 2.5A
- M / A- und Clone-Disk-Schalter an der Vorderseite
- Abmessung: 143 x 128 x 80 mm



Art.-Nr. 738146

USB 2.0 Hub, 7 Port, Metallgehäuse

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB für den Industriebereich

- 7 x USB2.0 Port
- Status LED Anzeige
- 50 cm Kabel
- Stromversorgung: 110-240V - 5V / 3,5 A



Art.-Nr. 021077

USB 2.0 Hub, 10 Port

Ideal um Wireless USB Geräte anzusteuern

- 10 x USB2.0 Ports
- Plug & Play-kompatibel, keine Treiber erforderlich
- 1,20-Meter-USB auf Mini-USB-Kabel
- Externe Stromversorgung: 5V - 2A



Art.-Nr. 021180

USB 3.0 Hub, 4 Port

Kompakter USB-Hub 3.0

- USB 3.0, 4 Port
- Transferrate bis zu 5 Gbps
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0 / 1.1
- Kabellänge: 20 cm
- Anschlussmöglichkeit für optionales Netzteil



Art.-Nr. 021306

Dockingstation USB 3.0 HDMI + DVI und SD Kartenleser

Kompakter USB-Hub 3.0

- USB 3.0 Notebook-Dockingstation
- Doppelbildschirm HDMI + DVI
- Kartenleser SD & MicroSD
- Netzwerk Gigabit
- 6 USB Hub Anschlüsse
- Audioanschluss für Headset und Mikrofon



Art.-Nr. 040896

D-Link USB 2.0 Hub, 7 Port, mit Netzteil

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- USB 2.0, 7 Port
- Spannungsversorgung über Steckernetzteil oder über USB
- ideal bei mehreren USB-Geräten mit hohem Strombedarf
- Maße (B x H x T): 104 x 29 x 63 mm
- mit Steckernetzteil und Anschlusskabel



Herst.-Nr. DUB-H7/E **Art.-Nr.** 909DUBH7

ATEN UH3232 USB-C Multiport Mini Dock

verbindet einen USB-C Computer mit einem Ethernet, HDMI, VGA und USB Type-A Anschluss über ein einziges Kabel

- Verbindet einen USB-C oder Thunderbolt™ 3 Computer mit einem HDMI/VGA, Ethernet und USB Typ-A Port über ein einziges Kabel
- USB 3.1 Gen 1 Port mit Datentransferraten bis zu 5 Gbps
- Ethernet Gigabit LAN Port
- Unterstützt HDMI 1.4b mit 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz) Auflösungen oder VGA mit 2K (2048 x 1152 bei 60 Hz)
- Computer: 1 x USB-C-Stecker (Weiß)
- Gerät: 1 x USB 3.1 Gen1 Typ-A-Buchse (Blau)
- Videoausgang: 1 x HDMI Buchse (Schwarz), 1 x VGA Buchse (Schwarz)
- LAN-Ports: 1 x Gigabit Ethernet Buchse (Schwarz)



Herst.-Nr. UH3232-AT-G **Art.-Nr.** 217UH3232

USB 3.0 Hub, 4 Port, mit Netzteil

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- USB 3.0, 4 Port
- Spannungsversorgung über USB oder mitgeliefertes Netzteil 5V/3A
- mit Steckernetzteil und Anschlusskabel 1,0 m



Farbe	Art.-Nr.
Schwarz	021303
Weiß	021288

ICY BOX IB-HUB1409-U3 4 Port USB 3.0 Hub

Mit diesem Hub lässt sich das schnelle USB 3.0 vierfach nutzen

- 4 Port USB 3.0 Hub
- Schnittstellen: 4x USB 3.0 Type-A bis zu 5 Gbit/s
- LED Indikator
- Aluminiumgehäuse
- Unterstützt Windows, Linux, macOS 9 oder neuere Version
- Kabellänge: 40 cm



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-HUB1409-U3	15800685

USB 3.0 Hub, 4 Port, mit Netzteil

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- USB 3.0, 4 Port
- Spannungsversorgung über USB oder mitgeliefertes Netzteil 5V / 4A
- mit Steckernetzteil und Anschlusskabel 1,0 m



Art.-Nr.
021304

USB 3.0 Hub 7 port, mit Netzteil und Switches

7 Ports mit individuellen Switches

- maximale Datenübertragungsrate von 5 Gbit/s
- 1 Switch pro Port (zum individuellen Gebrauch der Ports)
- 1 blaue Verbindungs-LED pro Port
- Anzahl der Ports: 7
- Anschlüsse: 7 x USB 3.0 Typ A
- ein 80 cm langes USB 3.0 Kabel
- Externe Stromversorgung: 5V 2A (inklusive!)



Art.-Nr.
021311

ICY BOX IB-HUB1405, USB 3.0 Hub, 4x USB Type-A Anschlüsse, An-/Ausschalter für jeden Port

4 Port USB 3.0 Hub und Ladegerät, silber

- 4x USB 3.0 Type-A
- An-/Ausschalter für jeden Port
- Alle USB Ports unterstützen den Ladestandard BC 1.2
- Inkl. 5 V / 4 A Steckernetzteil
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
- Transferrate bis zu 5 Gbit/s



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-HUB1405	15800660

ICY BOX IB-AC6401, USB 3.0 Hub, 4 Port, mit Ladefunktion

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- Stabiles Aluminium Gehäuse mit integriertem USB 3.0 Kabel für den Anschluss an den PC
- 4x USB 3.0 Typ A Anschlüsse
- 1x USB 3.0 für Verbindung zum PC
- Transferrate bis zu 5 Gbit/s
- Mit 5 V Stromanschluss für optionales Netzteil
- Plug & Play und Hot Swap
- Lieferumfang: USB 3.0 Hub, Produktbeschreibung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-AC6401	15800560

ICY BOX IB-AC6701, USB 3.0 Hub, 7 Port, mit Ladefunktion

Ideal für Geräte mit Spannungsversorgung über USB

- Intelligenter Chipsatz zum schnellen Laden
- von Smartphones / Tablets
- Stabiles Aluminium Gehäuse
- Transferrate bis zu 5 Gbit/s
- Plug & Play und Hot Swap
- 7x USB 3.0 Typ A Anschlüsse
- 1x USB 3.0 Typ B für Verbindung zum PC
- Inkl. 5 V / 4 A Stromadapter
- Lieferumfang: USB 3.0 Hub, Steckernetzteil, Produktbeschreibung



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-AC6701	15800559

ICY BOX IB-Hub1404, Tisch-Hub mit 2 Kartenlesern, Ladefunktion und LED Anzeige

Tisch-Hub mit 2 Kartenlesern, Ladefunktion und LED Anzeige, schwarz

- 2x USB 3.0 Type-A, 1x USB 3.0 Type-CTM
- Integriertes USB 3.0 Kabel zum Anschluss an den PC
- SD/MicroSD Kartenleser
- Runde Gehäuse passend für 60 mm Kabeldurchführungen
- Plug & Play und HotSwap
- Inkl. 5 V / 4 A Stromadapter
- Alle USB Ports unterstützen den Ladestandard BC 1.2
- LED-Anzeige des Ladestroms in Ampere



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
IB-Hub1404	15800658

iStorage® datAshur® Pro2, USB 3.0

USB-Speicherstick mit PIN-Authentifizierung und Hardwareverschlüsselung

- Betriebssystem- und plattformunabhängig
- Validierungen durch Behörden
- Manipulationssicheres und sicherheitsverpacktes Design gemäß FIPS 140-2 Ebene 3
- Automatische Sperre bei Inaktivität
- Konfiguration als entfernbares Medium oder Festplatte
- Nur Lesen (Schreibschutz) - Benutzer-PIN-Registrierung
- Crypto-Chip im Gerät
- Integriert auf einzigartige Weise den sicheren, Common-Criteria-EAL4+ fähigen Mikroprozessor
- IP58-zertifiziert
- Polymerbeschichtete, verschleißfeste alphanumerische On-board-Tastatur
- Benutzer- und Admin-PIN mit Authentifizierung
- Überschreibsperremodus



Kapazität	Art.-Nr.
32 GB	13600200
64 GB	13600201
128 GB	13600202
256 GB	13600203
512 GB	13600204

iStorage® diskAshur® 2, schwarz

Sicher, schnell und anwenderfreundlich verschlüsselte externe Festplatte

- Common Criteria EAL4+-fähiger, sicherer Onboard-Mikroprozessor
- Hardwareverschlüsselung der gesamten Festplatte in Echtzeit mit AES-XTS 256-bit nach Militärstandard
- Nach FIPS PUB 197 validierter Verschlüsselungsalgorithmus
- Verschlüsselungscodes sind im Ruhezustand stets verschlüsselt
- Methode zur Abwehr von Brute-Force-Hacker-Angriffen
- Immun gegen BadUSB
- Wasser- und staubresistent – IP56-zertifiziert
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Keine Software oder Treiber erforderlich – 100% Hardwareverschlüsselung
- Selbstzerstörungsfunktion
- Automatische Sperre bei Abwesenheit
- Betriebssystem und plattformunabhängig – funktioniert auf allen Geräten, die über einen USB-Anschluss verfügen



Kapazität	Art.-Nr.
1 TB	13600071
2 TB	13600062
3 TB	13600063
4 TB	13600064
5 TB	13600065

iStorage® diskAshur® Pro2 SSD, Graphite

sicher, schnell und anwenderfreundlich verschlüsselte externe SSD

- Datenübertragung:
Lesen 294 Mbit/s / Schreiben 319 Mbit/s
- Common Criteria EAL4+-fähiger, sicherer Onboard-Mikroprozessor
- Hardwareverschlüsselung der gesamten Festplatte in Echtzeit mit AES-XTS 256-bit nach Militärstandard
- Nach FIPS PUB 197 validierter Verschlüsselungsalgorithmus
- Methode zur Abwehr von Brute-Force-Hacker-Angriffen
- Immun gegen BadUSB
- Wasser- und staubresistent – IP56-zertifiziert
- Verschleißfestes, mit Epoxid beschichtetes Tastenfeld
- Selbstzerstörungsfunktion
- Superschneller USB-3.1-Anschluss mit integriertem Kabel



Kapazität	Art.-Nr.
128 GB	13600094
256 GB	13600095
512 GB	13600096
1 TB (1000 GB)	13600097

iStorage® ist der weltweite Marktführer für das sichere Verschlüsseln, Speichern und Schützen von Daten nach militärischen Standards

exertis | CONNECT

iStorage® diskAshur® 2 SSD

Sicher, schnell und anwenderfreundlich verschlüsselte externe SSD

- Datenübertragung: Lesen 294 Mbit/s / Schreiben 319 Mbit/s
- Schnittstelle: Superschneller USB-3.1-Anschluss – bis zu 5 Gbit/s. Rückwärtskompatibel mit USB 3.0/2.0/1.1
- 124 mm x 84 mm x 19 mm
- Common Criteria EAL4+-fähiger, sicherer Onboard-Mikroprozessor
- Hardwareverschlüsselung der gesamten Festplatte in Echtzeit mit AES-XTS 256-bit nach Militärstandard
- Nach FIPS PUB 197 validierter Verschlüsselungsalgorithmus
- Methode zur Abwehr von Brute-Force-Hacker-Angriffen
- Immun gegen BadUSB
- Wasser- und staubresistent – IP56-zertifiziert
- Verschleißfestes, mit Epoxid beschichtetes Tastenfeld
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Keine Software oder Treiber erforderlich – 100% Hardwareverschlüsselung
- Selbstzerstörungsfunktion
- Superschneller USB-3.1-Anschluss mit integriertem Kabel
- Betriebssystem und plattformunabhängig – funktioniert auf allen Geräten, die über einen USB-Anschluss verfügen



Kapazität	Art.-Nr.
128 GB	13600066
256 GB	13600067
512 GB	13600068
1 TB	13600069

iStorage® diskAshur® Pro2, Graphite

sicher, schnell und anwenderfreundlich verschlüsselte externe Festplatte

- Datenübertragung:
Lesen 148 Mbit/s / Schreiben 140 Mbit/s
- Schnittstelle: Superschneller USB-3.1-Anschluss – bis zu 5 Gbit/s. Rückwärtskompatibel mit USB 3.0/2.0/1.1
- Common Criteria EAL4+-fähiger, sicherer Onboard-Mikroprozessor
- Hardwareverschlüsselung der gesamten Festplatte in Echtzeit mit AES-XTS 256-bit nach Militärstandard
- Nach FIPS PUB 197 validierter Verschlüsselungsalgorithmus
- Methode zur Abwehr von Brute-Force-Hacker-Angriffen
- Immun gegen BadUSB
- Wasser- und staubresistent – IP56-zertifiziert
- Verschleißfestes, mit Epoxid beschichtetes Tastenfeld
- Anschluss für Kensington-Schloss
- Keine Software oder Treiber erforderlich – 100% Hardwareverschlüsselung
- Selbstzerstörungsfunktion
- Superschneller USB-3.1-Anschluss mit integriertem Kabel
- 2 Jahre Herstellergarantie



Kapazität	Art.-Nr.
500 GB	13600088
1 TB	13600089
2 TB	13600090
3 TB	13600091
4 TB	13600092
5 TB	13600093

Verbatim USB 3.0 Stick, V3

USB 3.0 Stick in trendigem Design

- USB 3.0
- Automatische Versenkung des USB-Steckers bei Nichtgebrauch
- Lesegeschwindigkeit: bis zu 120 MB/s
- Schreibgeschwindigkeit: bis zu 25 MB/s



Kapazität	Art.-Nr.
8 GB	48600090
16 GB	48600091
32 GB	48600092
64 GB	48600094
128 GB	48600107
256 GB	48600108

Verbatim USB 3.0 Stick, Type-A/C, Dual Drive

Schnell und einfach Dateien zwischen einem USB Type-C™-fähigen Mobilgerät oder Laptop und anderen PCs austauschen

- Zugriff auf die gespeicherten Dateien direkt vom Smartphone oder Tablet – keine Übertragung auf das Gerät erforderlich
- Dateien direkt über USB speichern – kein WLAN erforderlich
- USB-3.0
- Praktisches Band sichert die Verschlusskappe am USB-Stick



Kapazität	Art.-Nr.
16 GB	48600111
32 GB	48600112
64 GB	48600113

Verbatim SDHC/SDXC-Card Premium, Class 10, U1, UHS-I

Speicherkarte zum Einsatz in Full-HD-Videokameras und Fotoapparaten

- Lesegeschwindigkeit: bis zu 80 MB/s
- Schreibgeschwindigkeit: mind. 10 MB/s



Kapazität	Art.-Nr.
8 GB	48600123
16 GB	48600124
32 GB	48600125
64 GB	48600126
128 GB	48600127
256 GB	48600128

Verbatim micro SDHC/micro SDXC-Card, Premium, Class 10, UHS-I

Speicherkarte zum Einsatz in mobilen Endgeräten

- inkl. SD-Card Adapter
- Lesegeschwindigkeit: bis zu 70 MB/s
- Schreibgeschwindigkeit: mind. 10 MB/s



Kapazität	Art.-Nr.
8 GB	48600129
16 GB	48600130
32 GB	48600131
64 GB	48600132
128 GB	48600133

WD Purple, intern, 3,5"

Speziell für DVR- und NVR- Überwachungslösungen im Dauerbetrieb konzipiert

- Formfaktor: 3.5" (8,9 cm)
- Schnittstelle: SATA 6Gb/s
- Umdrehungsgeschwindigkeit: 5.400 rpm
- Puffergröße: 64 MB
- Herstellergarantie: 3 Jahre Garantie



Kapazität	Herst.-Art.-Nr.	Art.-Nr.
2 TB	WD20PURZ	13100439
4 TB	WD40PURZ	13100441

WD Red, 24/7, NAS Festplatte

Speziell für NAS-Systeme mit 1 - 5 Laufwerksschächten für kleine Büros und Heimbüros sowie PCs mit RAID entwickelt und getestet.

- NAS für zuhause, NAS für kleine Unternehmen.
- NASware 3.0, 3D Active Balance Plus, Erhöhte Zuverlässigkeit.
- Formfaktor: 8.9 cm (3.5")
- Schnittstelle: 7-polig Serial ATA III (600 MB/s)
- Umdrehungsgeschwindigkeit: 5.400 - 7.200 U/min (IntelliPower)
- Cache: 64 MB
- Herstellergarantie: 3 Jahre Garantie



Kapazität	Art.-Nr.
1 TB	13100305
2 TB	13100306
3 TB	13100307
6 TB	13100378



Verbatim bedruckbare DVD +R, 4,7 GB, 16x, Spindel

Mit Tintenstrahldrucker in Fotoqualität bedruckbar

- Typ: DVD -R
- Speed: 16x
- Kapazität: 4,7 GB



Typ	VE	Art.-Nr.
DVD -R	10 St.	77102
DVD -R	25 St.	77127
DVD +R	50 St.	77055
DVD -R	50 St.	77125
DVD +R	50 St.	77180
DVD -R	50 St.	77293
DVD +R	100 St.	77143
DVD -R	100 St.	77144

Verbatim CD-R 80

- Typ: CD-R 80
- Speed: 52x
- Kapazität: 700 MB
- Verpackungseinheit: 50 Stück
- Verpackung: Spindel



Herst.-Nr.	Art.-Nr.
43343	77134

dacomex Notebooktasche Basic

Schlanke, kompakte Tasche mit Innenfach, Notebookfach

- hochwertiges Nylon-Material
- Seitenschutz für optimale Sicherheit
- Einsteckfach im Innenbereich
- komfortabler Tragegriff und abnehmbarer Schultergurt
- sichere Befestigungsmöglichkeit für die meisten Trolleys
- Reißverschluss kann mit separatem Schloss gesichert werden
- Notebookfach (B x H x T): 385 x 280 x 45 mm
- Farbe: Schwarz/Rot



Größe	Art.-Nr.
39,6 cm (15,6")	224703

dacomex Notebooktasche Deluxe, Nylon

Robuste Notebooktasche mit viel Platz für Zubehör, Notebookfach

- extrem hochwertiges 1680D Nylon-Material
- ultrastarke Seiten mit Luftpolster für optimalen Schutz
- 4 Fächer, darunter eins auf der Vorderseite für Dokumente und Zubehör
- stabiler Gummiboden
- komfortabler Tragegriff und abnehmbarer Schultergurt
- sichere Befestigungsmöglichkeit für die meisten Trolleys
- Reißverschluss kann mit separatem Schloss gesichert werden



Größe	Art.-Nr.
39,6 cm (15,6")	224705

dacomex Notebook-Rucksack, Nylon

Robuster Rucksack mit Regenschutz und viel Platz für Zubehör

- hochwertiges Nylon-Material
- stabiles Innenfach für optimalen Schutz
- 3 Fächer auf der Vorderseite für Dokumente und Zubehör
- gepolsterte Tragegurte, komfortabler Tragegriff und abnehmbarer Schultergurt
- Reißverschluss kann mit separatem Schloss gesichert werden
- zusätzlicher Regenschutz, der im Zusatz-Fach aufbewahrt werden kann
- Notebookfach (B x H x T): 310 x 400 x 90 mm



Größe	Art.-Nr.
39,6 cm (15,6")	224709

Mauspad

- leicht gleitend und rutschfest
- ultradünn
- Maße (B x H x T): 217 x 179 x 0,3 mm



Farbe	Art.-Nr.
Blau	03710
Schwarz	03708

Mauspad mit Handballenauflage

unverzichtbares Accessoire für den ergonomischen Arbeitsplatz

- Mit seiner gewölbten Oberfläche bleibt Ihr Handgelenk in der gleichen Höhe wie Ihre Hand. Das gewährt ein Maximum an Komfort den ganzen Tag.
- Gel-Mausunterlage mit Gewebeüberzug
- Abmessungen: 235 x 195 x 25mm



Art.-Nr.
190469





Microshred™ 62MC Mikroschnitt Aktenvernichter

Höhere Sicherheit durch Microshred: Vernichtet 1 A4 Blatt in mehr als 2000 Micropartikel

- Schneidet 10 Blatt (70g/m²) in 3x10 Micropartikel (DIN Sicherheitsstufe P-4)
- Sicherheitsstopp-Schalter sperrt den Aktenvernichter und verhindert ungewolltes Einschalten
- 19L herausziehbarer Papierkorb für einfache Leerung
- 2 Jahre Herstellergarantie und 5 Jahre Garantie auf Schneidmesser



Herst.-Nr.

4685201

Art.-Nr.

42707359



Powershred® 73Ci Partikelschnitt Aktenvernichter

100% Anti-Stau System eliminiert Papierstaus und schafft selbst die härtesten Jobs

- Schneidet 12 Blatt gleichzeitig in 4x38 mm Partikel (DIN Sicherheitsstufe P-4)
- Patentierte SafeSense® Technologie stoppt das Gerät automatisch bei Berührung des Papiereinzugs
- Energiesparsystem reduziert den Energieverbrauch während des Betriebs und schaltet nach einigen Minuten Inaktivität in den Standby Modus
- 23 Liter herausziehbarer Papierkorb für einfache Entleerung



Herst.-Nr.

4601101

Art.-Nr.

42707360



Powershred® 8Mc Mikroschnitt Aktenvernichter

Microshred Aktenvernichter für die gelegentliche bis moderate Verwendung Zuhause

- Höhere Sicherheit dank Microshred - schneidet jedes A4 Blatt in über 2000 winzige Partikel
- Vernichtet 8 Blatt (70g/m²) gleichzeitig in 3 x 10mm Mikropartikel (P-4)
- Sicherheitsstopp-Schalter sperrt den Aktenvernichter und verhindert ungewollte Aktivierung
- 14 Liter Papierkorb mit abnehmbarem Schneidaufsatz
- Vernichtet auch Heftklammern und Kreditkarten



Herst.-Nr.

4692501

Art.-Nr.

42707357



RM-1941 19" 4HE Industriegehäuse

Gut und günstig.

- 4 HE Rackmount Design
- 8 x 3,5" HDD, 1 x 3,5" FDD und 2 x 5,25" ODD Einschübe
- Unterstützt max. 12" x 9,6" (305 x 244 mm) Motherboard
- Ausgestattet mit einem 120 mm Lüfter frontseitig und
- zwei 80 mm Lüftern rückseitig
- 2x USB 2.0 Anschlüsse frontseitig (optional 2x USB 3.0)
- Verriegelung der frontseitigen Laufwerkeinschübe
- Abgerundete Metallkanten verhindern Verletzungen
- Entspricht EIA-310C Standard
- Farbe: schwarz



Herst.-Nr.

RM-1941

Art.-Nr.

15800624

Dexlan 19" Rack Servergehäuse

Das Gehäuse ist 3 HE hoch und 300 mm tief und eignet sich ideal für Wandschränke oder kleine Räume

- Produktvorteile: kompakte Größe mit 30 cm Tiefe
- effizientes Kühlsystem
- 2 x 60 mm kugelgelagerte Ventilatoren
- 2 x USB 2.0 Anschlüsse an der Vorderseite
- Haupteigenschaften:
- 19" 3 HE Rackmount-Gehäuse kompatibel mit folgenden Motherboards: ATX (305 x 244 mm), MicroATX (244 x 244 mm), Mini-ITX (170 x 170 mm)
- Kühlsystem: Front: 4 x 60 mm Lüfter inklusive



Art.-Nr.

736720

PC Gehäuse, ATX mit Audio / USB

ATX Gehäuse

- Unterstützt ATX Mainboards (305 x 244 mm) MicroATX (244 x 244 mm) Mini-ITX (170 x 170 mm)
- gebürstetes Aluminium-Design
- Front-Anschlüsse: 2x USB 2.0 / 2x Klinke 3,5
- Ohne Netzteil
- 1 Lüfterplatz Front für 80/90/120 mm Lüfter (nicht enthalten)
- 1 Lüfterplatz Rück für 80/90/120 mm Lüfter (nicht enthalten)
- 2 x 5,25" für CD / DVD
- 6 x 3,5" für Festplatte
- 1 x 2,5" für HDD/ SSD



Art.-Nr.

735434

⊕ XILENCE Performance C Series PC-Netzteil, ATX 2.31, PCI Express, ErP2014 Norm

Besonders leises ATX 2.31 Netzteil mit 120 mm Lüfter auf der Unterseite für Systemintegratoren

- flüsterleise durch 120 mm Lüfter
- erfüllt die ErP2014 Norm
- niedriger Standby-Stromverbrauch
- umfassender Schutz vor Über- und Unterspannung, Kurzschluss und Überlastung
- 20+4 pol Kombi-Anschluss
- 4+4 pol Anschluss für 12 V (EPS)



Leistung

SATA (5-pin)

PCI Express

5,25"

Art.-Nr.

400 W

3x

1x 6pol

1x

47300237

500 W

4x

1x 6+2pol

2x

47300238

600 W

6x

1x 6+2pol

2x

47300239



+ XILENCE Performace X Series PC-Netzteil, 80PLUS®GOLD zertifiziert

Stabile Ausgangsspannung mit aktueller DC/DC Technologie

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120 mm-Lüfter
- Ausgezeichnetes Airflow-Design für verbesserte Wärmeabfuhr
- Komplette Sicherheitsausstattung mit OVP (Überspannungsschutz), UVP (Unterspannungsschutz), OCP (Überstromschutz), O (Übertemperaturschutz), SCP (Kurzschlusschutz), OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Hohe Energieeffizienz: 80PLUS®GOLD und EcoPSU zertifiziert (erfüllt die ErP2014-Norm)
- Aktiv-PFC
- 20+4pol Kombi-Anschluss



Leistung	SATA (5-pin)	PCI Express	Modular	5,25"	Art.-Nr.
550 W	6x	2x 6+2pol	Nein	3x	47300257
650 W	6x	2x 6+2pol	Nein	3x	47300258
750 W	8x	4x 6+2pol	Ja	3x	47300259
850 W	8x	4x 6+2pol	Ja	4x	47300260

dacomex LCD-Bildschirmreinigungskit

Komplett-Kit für die Pflege Ihres Bildschirms

- ideal für Büro und unterwegs
- 1 Universal-Reinigungsflüssigkeit für alle Arten von Bildschirmen
- 10 Vlies-Reinigungstücher



Inhalt	Art.-Nr.
75 ml	190805

dacomex Etikettenlöser

Ideal zum Entfernen von Papieretiketten

- entfernt Klebstoffreste
- einfach zu bedienen
- mit Pinsel zum sauberen und bequemen Auftragen



Inhalt	Art.-Nr.
400 ml	190808

dacomex Walzenreiniger

Entfernt Farbreste, Fett- und Papierablagerungen von Druckerwalzen und Andruckrollen

- ideal für Drucker und Kopierer
- reinigt schonend die Gummirollen und verbessert die Haftung auf der Oberfläche
- nicht entzündlich



Inhalt	Art.-Nr.
125 ml	190823

dacomex Office Cleaner

Hoch effizienter, antistatischer Schaumreiniger für Kunststoff-, Glas- und Metall-Oberflächen, Computer und Büromaschinen

- zur Reinigung aller Oberflächen im Büro
- Schaumreiniger
- reinigt spurlos und ohne Rückstände auf Kunststoffoberflächen, Glas, Metall und modernen Beschichtungen
- antistatisch und silikonfrei



Inhalt	Art.-Nr.
500 ml	190803

dacomex Kontaktspray

Reinigungs- und Schmiermittel für elektrische und elektronische Kontakte

- Schutz vor Oxidation und Korrosion
- für Anschlüsse, Potentiometer, Schalter usw.
- geeignet für die meisten Kunststoffoberflächen



Inhalt	Art.-Nr.
150 ml	190810

dacomex TFT- / Touchscreen-Reiniger

Kraftvolle Reinigung und Schutz aller Oberflächen mit antistatischem Film

- ideal für die Reinigung von LCD-Bildschirmen
- Spray auf ein Tuch geben und die gewünschten Oberflächen reinigen
- alkoholfrei
- hinterlässt keine Spuren



Inhalt	Art.-Nr.
70 ml	190887

AF Reiniger-Kit für Touchscreens

Ideal für unterwegs

- Ideal zum Entfernen von Fingerabdrücken und anderen Verschmutzungen von Ihren Bildschirmen
- Reiniger und Microfasertuch
- hinterlässt keine Spuren
- Reisefreundliches Format (im Flugzeug erlaubt)



Inhalt	Art.-Nr.
25 ml	190874

dacomex Druckluftspray, umdrehbar

Druckgasspray zur Reinigung von IT- und Bürogeräten, kann auch auf dem Kopf stehend verwendet werden

- zur Reinigung von Tastaturen, Druckern, PC-Gehäusen, Kopierern, Faxgeräten usw.
- erreicht auch unzugängliche Stellen
- Benutzung auch bei umgedrehter Flasche möglich
- gründliches Reinigen ohne Beschädigung der Geräte
- brennbar, nicht in Flammen sprühen



Inhalt
150 g

Art.-Nr.
191802

dacomex Druckluftspray, umdrehbar, 300 g

Druckgasspray zur Reinigung von IT- und Bürogeräten, kann auch auf dem Kopf stehend verwendet werden

- zur Reinigung von Tastaturen, Druckern, PC-Gehäusen, Kopierern, Faxgeräten usw.
- erreicht auch unzugängliche Stellen
- Benutzung auch bei umgedrehter Flasche möglich
- gründliches Reinigen ohne Beschädigung der Geräte
- brennbar, nicht in Flammen sprühen



Inhalt
300 g

Art.-Nr.
191801

dacomex Druckluftspray

Ideal für die Reinigung und Pflege aller empfindlichen und schwer zugänglichen Oberflächen

- zur Reinigung von Tastaturen, Druckern, PC-Gehäusen, Kopierern, Faxgeräten usw.
- erreicht auch unzugängliche Stellen
- gründliches Reinigen ohne Beschädigung der Geräte
- Neutrales Gas, 99,9% rein und nicht brennbar
- Lieferung mit Kapillarverlängerung für schwer erreichbare Stellen



Inhalt
500 g

Art.-Nr.
191800

dacomex Druckluftspray, High Power

Extrem starkes Druckgasspray zur Reinigung von IT- und Bürogeräten

- zur Reinigung von Tastaturen, Druckern, PC-Gehäusen, Kopierern, Faxgeräten usw.
- Dreifach-Luftgebläsedruck - drei mal leistungsfähiger!
- erreicht auch unzugängliche Stellen
- gründliches Reinigen ohne Beschädigung der Geräte
- nicht brennbar



Inhalt
650 ml

Art.-Nr.
191803

dacomex Druckluftspray, High Power, umdrehbar, nicht brennbar

Extrem starkes Druckgasspray zur Reinigung von IT- und Bürogeräten, kann auch auf dem Kopf stehend verwendet werden

- zur Reinigung von Tastaturen, Druckern, PC-Gehäusen, Kopierern, Faxgeräten usw.
- Dreifach-Luftgebläsedruck - drei mal leistungsfähiger!
- erreicht auch unzugängliche Stellen
- Benutzung auch bei umgedrehter Flasche möglich
- gründliches Reinigen ohne Beschädigung der Geräte
- nicht brennbar



Inhalt
650 ml

Art.-Nr.
191804

dacomex Reinigungskarten für Kartenleser

Entfernt Ablagerungen und Schmutz von Leseköpfen und Kontakten bei Magnetstreifen- und Chipkartenlesern

- 5 einzeln verpackte, getränkte Reinigungskarten
- verbessert die Lesefähigkeit aller Kartenleser (Kassenterminals, Geldautomaten, Gesundheitskartenleser, mobile Kartenlesegeräte usw.)
- regelmäßige Anwendung beugt Ausfällen und Leseproblemen vor



Inhalt
5 Stück

Art.-Nr.
190824

dacomex feuchte Reinigungstücher, antistatisch

Tücher mit einer biologisch abbaubaren Lösung für die Reinigung von Kunststoff- und Glasoberflächen

- wieder verschließbare Dose mit 100 feuchten, fusselfreien Vliestüchern
- ideal für Tastaturen, Mäuse, Monitore und andere Geräte
- antistatisch



Inhalt
100 Stück

Art.-Nr.
190821

dacomex feuchte und trockene Reinigungstücher

Ideal für die Reinigung von Notebooks, Tablets, Smartphones, PDAs und alle Arten von sensiblen Bildschirmen

- je 10 feuchte und trockene Reinigungstücher
- antistatische Tücher, fusselfrei und nicht brennbar
- optimal auch für unterwegs



Inhalt
10 + 10 Stück

Art.-Nr.
190835





Stichwortverzeichnis



0 – 9

10" Blindplatte.....	100
10" Fachboden.....	100
10" Modulträger.....	100
10" Patchfeld.....	100
10" Steckdosenleiste.....	183
10" Wandgehäuse.....	94
10" Rangierfrontplatte.....	100
10" Zubehör.....	100
19" Audioverteiler.....	90
19" Beleuchtung.....	99-100, 104
19" Bürstenleiste.....	98
19" Holme.....	96
19" Kabelkanal.....	95
19" Klimatisierung.....	85, 94, 101-103
19" Lüfter.....	94
19" Schließsysteme.....	100
19" Seitenwand.....	99
19" Sockel.....	98
19" Winkelgleitschienen.....	96-97
19" Befestigungsmaterial.....	99
19" Blindplatte.....	98-99
19" Fachboden.....	96-97
19" Kabeldurchführungsleiste.....	95
19" Kabelmanagement.....	95-98
19" Lenkrollen.....	98
19" Netzwerkschränke.....	79, 83-85, 88-89, 92
19" Rack.....	86, 89-90
19" Schutzschalterleiste.....	100
19" Servergehäuse.....	252
19" Serverschränke.....	78, 80-82
19" Steckdosenleiste.....	182-189
19" Switch.....	113-117
19" Tastaturschublade.....	100
19" Wandgehäuse.....	92-94, 105
2,5" Festplattengehäuse.....	262-263
3,5" Festplattengehäuse.....	263

A

Abisoliergerät.....	205
Abisolierzange.....	205-206
Abmantelmesser.....	205, 207
Access Point.....	109-110
Akkus.....	197-198
Aktenvernichter.....	252
Aktive Kühlung, Belüftung.....	85, 94, 102-103
Anschlussbuchse.....	37-40
Antenne.....	111
Arbeitskonsole.....	160-161
Arbeitsplatzergonomie.....	221-229
Audiokabel.....	75-76
Audioschrank.....	90
Aufbodenkanal.....	212
Außenverlegekabel.....	22, 30

B

Barcodescanner.....	246-247
Batterien.....	197-198
Beleuchtung.....	99-100, 104
Befestigungssockel für Kabelbinder.....	228
Bildschirmreiniger.....	285
Bithalter.....	206
Bitsatz.....	206
Bluetooth Lautsprecher.....	257
Brüstungskanal.....	231-232
Buchsenmodul 4K7A.....	37
Büroorganisation.....	251
Bürstenkamm.....	111

C

Cable Sharing Adapter.....	38-39
Card Reader.....	230

CD.....	251
Cinch Audiokabel.....	75-76
CPU Kühler.....	231
Crimpzange.....	204-205

D

Datendose.....	34-36, 40-41, 213
Deckenhalterung für Monitore.....	150
Deckenhalterung für Projektoren.....	149-150
Desktop Sets.....	216-218
Diebstahlsicherung.....	249
Digital Signage.....	140-141
Displays.....	142-149
Display Port Adapter.....	71-72
Display Port Kabel.....	69-71
Dockingstation.....	245-247
Dokumentenhalter.....	228
Dokumentenkameras.....	155-156
Dokumentenschublade.....	101
Druckluftspray.....	254
D-Sub Kabel.....	62-63
D-Sub Buchse.....	63
D-Sub Stecker.....	63
Duplex-Installationskabel.....	30-32
Durchführungsplatten, Blindplatten.....	98-99
DVD.....	251
DVI Adapter.....	58, 65, 68
DVI Extender.....	169
DVI Kabel.....	65, 68, 70
DVI Splitter.....	166

E

E-DAT Module.....	38-39
Einbauleuchte.....	99-100, 104
Einbaulüfter.....	94
Einbaurahmen.....	245
Entlötlitze.....	206
Entlötpumpe.....	206
Erdverlegekabel.....	22, 30
Etikettenlöser.....	253
Externe Festplatte.....	249

F

Fachböden.....	96-97
Facility Systeme.....	195
Fast Ethernet Switch.....	113, 116
Festplatte.....	249-250
Festplatte verschlüsselt.....	249
Festplattenadapter.....	73-74
Festplattengehäuse.....	244
Festplattenkonverter.....	244
Festplattenwechselrahmen.....	245
Feuchtigkeitssensor.....	101
Flachrundzange.....	205
Flachzange.....	205
Fußstütze.....	228
Gigabit Switch.....	114-118
Guide Plate.....	43

H

Halterung für Steckdosenleiste.....	180
Handballenaufgabe.....	226, 229
HDMI Adapter.....	60, 68, 72
HDMI Adapterkabel.....	71
HDMI Dongle.....	69
HDMI Extender.....	170
HDMI Flachkabel.....	67
HDMI Kabel.....	65-68
HDMI Kabel abgewinkelt.....	67
HDMI over IP.....	170-172
HDMI Splitter.....	166
HDMI Switch.....	166
Headset Zubehör.....	239-240
Headsets.....	236-239

Holme für Wandgehäuse.....	96
Horizontales Kabelführungssystem.....	95-96

I

Industrial Ethernet.....	118-120
Industrie Gehäuse.....	252
Industrie Displays.....	148-149
Industrie-Patchkabel.....	14, 19, 26
Installationskabel.....	28, 30-33
Interne Festplatte.....	250
IP Kameras.....	124-127, 129-136

K

Kabelbinder.....	210
Kabelbinderzange.....	205
Kabelbrücke.....	212
Kabelbügel.....	95-96
Kabeldurchführungsplatte.....	98
Kabelkanal.....	212
Kabelmarker.....	25, 212
Kabelrangierbügel.....	95-96, 100
Kabelrangierfrontplatte.....	95
Kabelschlauch.....	211-212
Kabelschneider.....	205
Kabelstecker.....	41-42
Kabeltester.....	200-204
Kabeltrommel.....	23, 180
Kabelverbinder.....	39
Kaltgeräte Netzanschlusskabel.....	191-194
Kaltgeräte Stecker.....	194-195
Kaltgeräte Verlängerungskabel.....	191-194
Kartenleser.....	230
Keypads.....	218
KFZ Ladegerät.....	197
Klett-Kabelbinder.....	210-211
Klettmontageband.....	211
Klimageräte.....	85
Knickschutzfüllen.....	43-44
Knopfzellen.....	198
Konferenzlautsprecher.....	242
Konsolenserver.....	161
Kopfhörer.....	235-236
Kopflampe.....	208
Kühler.....	230-231
KVM Kabel.....	173-174
KVM Switch.....	161-165
KVM Zubehör.....	174

L

Ladegerät.....	196-197
Lautsprecher.....	235
Lautsprechertelefon.....	240
LED Taschenlampe.....	209
Leitungsführungskanal.....	212, 214
Lenkrollen für Netzwerkschränke.....	98
Lichtleiterkabel.....	75
Lightning Kabel.....	62
LSA Anlegewerkzeug.....	205
Lüfter.....	230-231
LWL Anschlussbox.....	55-56
LWL Breakout-Kabel.....	52
LWL Faserpigtail.....	53-54
LWL Kupplung.....	55
LWL Patchkabel.....	47-51
LWL Spleißbox.....	54-55
LWL Spleißgerät.....	52
LWL Spleißhalter.....	56
LWL Spleißkassette.....	56
LWL Spleißzubehör.....	56
LWL Stecker.....	54
LWL Universalkabel.....	52-53
LWL Werkzeug.....	207

M

Master-Slave Steckdosenleiste.....	182
Mäuse.....	219-226
Mäuse ergonomisch.....	221-226
Mauspads.....	228-229, 251
Medienkonverter.....	121
Memory Stick.....	250
Mesh Wlan.....	122
Messgerät.....	200-204
Micro HDMI Adapter.....	68
Micro HDMI Kabel.....	67-68
Micro USB Adapter.....	68
Micro USB Kabel.....	59-60
Mini Displayport Adapter.....	58, 71-72
Mini DisplayPort Kabel.....	69, 71
Mini Gender Changer.....	63
Mini HDMI Adapter.....	68
Mini HDMI Kabel.....	67
Mini Patchfeld.....	32
Modem.....	110
Modular Anschlussdose.....	35-36
Modularadapter.....	37
Modularkabel.....	45
Modularstecker.....	39, 43-44
Modulträger.....	33-34
Molexkabel.....	73-74
Monitorhalter.....	150-152
Montagematerial.....	99
Montagezubehör.....	210
Multimeter.....	200

N

Netzanschlussadapter.....	193-195
Netzanschlusskabel.....	190-195
Netzteil.....	196-197, 252-253
Netzwerkabtesteter.....	200-204
Netzwerkkarten.....	108, 111-112
Netzwerkrecorder (NVR).....	127-128, 133
Netzwerkschränke.....	79, 83-85, 88-90
Netzwerkswitche.....	113-117
Notebook Diebstahlsicherung.....	231, 234
Notebookhalter.....	152, 154
Notebook Netzteil.....	197
Notebook Rucksack.....	251
Notebookständer.....	152, 154
Notebooktasche.....	251
Nullmodemkabel.....	63

O

Office Reiniger.....	253-254
OTG Adapter.....	59

P

Patchfelder.....	32-33
Patchkabel abgewinkelt.....	10, 20
Patchkabel Cat. 5e.....	8-11, 24
Patchkabel Cat. 6.....	12-17
Patchkabel Cat. 6A.....	17-25
Patchkabel Cat. 8.1.....	23
Patchkabel CCTV.....	22
Patchkabel Clips.....	25
Patchkabel Crossover.....	12, 16
Patchkabel extra dünn.....	23-24
Patchkabel Flachband.....	13
Patchkabel hochflexibel.....	10, 16, 21
Patchkabel Industrie.....	19
Patchkabel verriegelbar.....	17, 20
Patchkabel wasserdicht.....	14
PC Gehäuse.....	252
PC Kühler.....	230-231
PC Lüfter.....	230
PC Netzteil.....	252
PC Werkzeugset.....	207-208

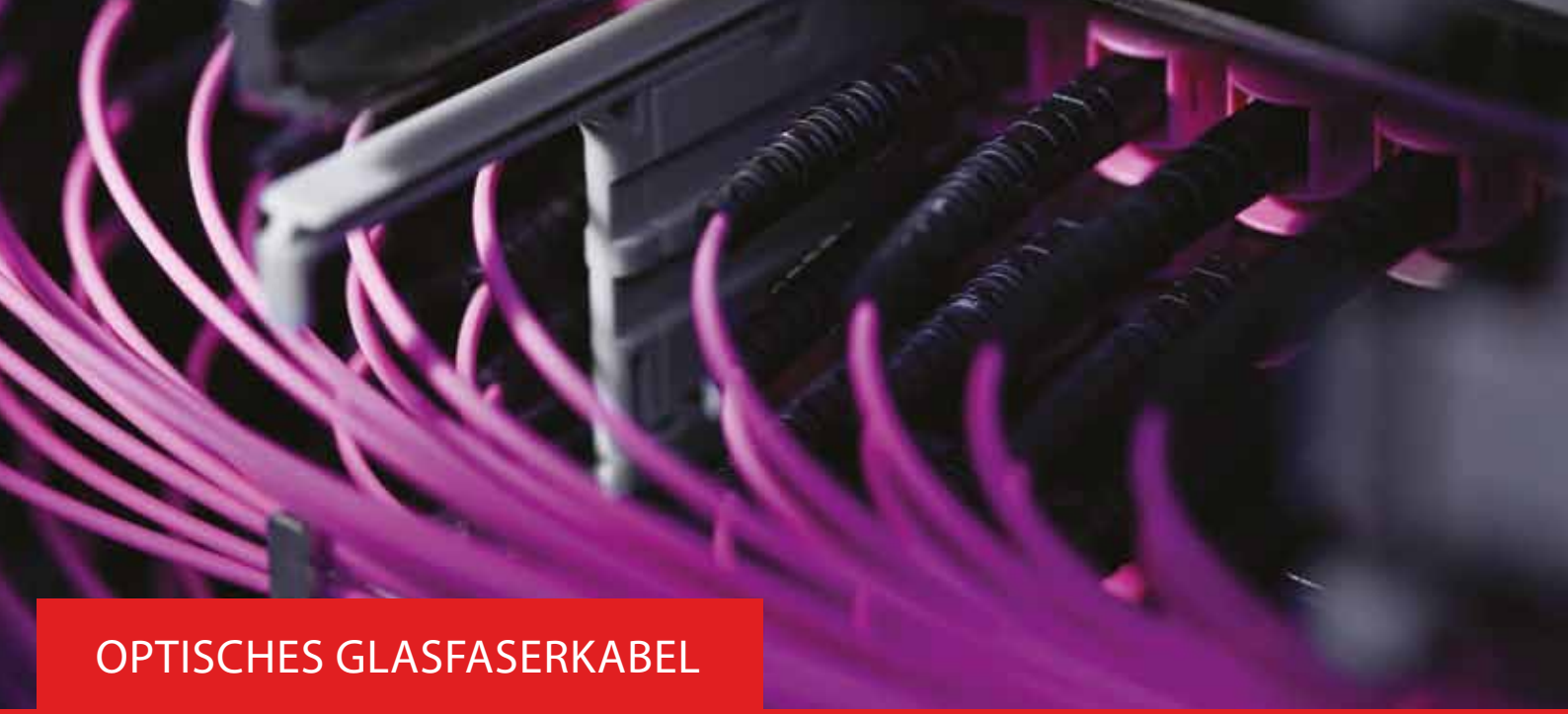


PDU.....	182-188	SATA Dockingstation.....	245	T	Verlegekabel.....	22, 28-32		
PoE Adapter.....	118	SATA Festplatten Adapter.....	73	TAE.....	43	Vertikales Kabelführungssystem.....	95	
PoE Injektor.....	118	SATA Festplattengehäuse.....	244-245	Taschenlampe.....	209	Verstärker.....	109, 170	
PoE-Komponenten.....	118	SATA Kabel.....	72-73	Tastaturen.....	216-219	Verteilerfeld.....	34	
Powerline.....	122	SATA Stromversorgungskabel.....	72-74	Tastaturschublade.....	100-101	VGA Adapter.....	64-65, 68, 71-72	
Präsentationssysteme.....	138-141	Schlösser.....	100	Telefonkabel.....	45	VGA Adapterkabel.....	68, 70-71	
Presenter.....	229-230	Schnittkaschierung.....	213	Tischhalterung für Flachbildschirme.....	152-155	VGA Kabel.....	64	
PS/2 Adapter.....	62	Schraubendreher.....	55, 206-208	Toslink Audiokabel.....	75	Video Splitter / Switche.....	165-166	
PS/2 Kabel.....	62, 63, 162	Schraubenzieher.....	206-208	Touchscreen Monitore.....	141-144	Video Extender.....	168-172	
PTZ Kameras.....	157-159	Schreibtisch.....	226	Touchscreen PC's.....	149	Video bars.....	239-240	
R		Schrumpfschlauch.....	210	Transceiver.....	120	W		
Rangierfrontplatte.....	95, 100	Schutzkontakt Kupplung.....	194	U	Überwachungskameras.....	124-136	Walzenreiniger.....	253
Ratsche.....	55, 206	Schutzkontakt Stecker.....	194	USB Adapter.....	58, 60-62	Wanddose.....	34-36, 40-42	
Reiniger.....	253	Schutzkontakt		USB Hub.....	246	Wandgehäuse.....	92-93, 105	
Reiniger Kit.....	253-254	Verlängerungskabel.....	190-195	USB Kabel.....	59-62	Wandhalterung für Flachbildschirme.....	149-155	
Reinigungskarten für Kartenleser.....	254	Schutzschalterleiste.....	100	USB Ladegerät.....	248	Wandhalterung für Projektoren.....	149	
Reinigungstücher.....	253-254	SD Card.....	250	USB Netzwerkadapter.....	112	Wärmeleitpaste.....	230	
Reparaturset Smartphones.....	208	Seitenschneider.....	205	USB Stick.....	249-250	Wechselrahmen.....	245	
Repeater.....	109	Seitenwände.....	99	USB Stick mit Verschlüsselung.....	249	Werkzeug.....	204-207	
RJ45 Modularstecker.....	39, 43-44	Servergehäuse.....	252	USB Verlängerungskabel.....	61-62	Winkelgleitschienen.....	96-97	
RJ45 Schloss.....	17	Serverraumüberwachung.....	101	USV.....	176-179	Wireless HDMI Dongle.....	69	
RJ45 Staubschutz.....	44	Serverschränke.....	78, 80-82, 86	USV Ersatzbatterie.....	176-177	Wireless Netzwerkarten.....	108	
RJ45 Stecker		Socket.....	98	V	Ventilationseinheiten für Netzwerkschränke.....	94	Wireless USB Adapter.....	108
Feldkonfektionierbar.....	37, 39, 41, 54	Sockelleistenkanal.....	213	Verbindungsmodul.....	37, 39-40	WLAN Antenne.....	108	
Rollen.....	98	Spannungsprüfer.....	200			WLAN Repeater.....	109	
Router.....	109-111	Speichermedien.....	249-250			Z		
RS232 Konverter.....	60	Spiralkabelschlauch.....	212			Zahlenschloss.....	231	
S		SSD Festplattengehäuse.....	244-245			Ziffernblock.....	218	
SATA Adapter.....	73	Staubschutz für RJ45 Stecker.....	44					
SATA Adapterkabel.....	73	Steckdosenleiste.....	180-189					
		Stromversorgungs Y-Kabel.....	73					
		S-VGA Monitorkabel.....	64					
		Switch.....	113-118					

Notizen

exertis Connect





OPTISCHES GLASFASERKABEL

GERINGER PLATZBEDARF

Hohe Packungsdichte?

Wir haben die Lösung für Sie.

Unser spezielles optisches Kabel hat einen geringen Platzbedarf mit einem Durchmesser von nur 2 mm.

Somit kann der benötigte Platz ohne Qualitätseinbußen problemlos um ein Drittel reduziert werden.



Spezifikationen

- Durchmesser: 2 mm
- Mantel: LSOH (halogenfrei)
- 100% geprüft und mit individuellem Messprotokoll

OS2 LC/LC UPC

ART.-NR. 392842

OM1 LC/ST UPC

ART.-NR. 392612

OM2 ST/SC UPC

ART.-NR. 392702

OM3 LC/LC UPC

ART.NR. 392722

OM4 SC/LC UPC

ART.-NR. 392802



NEU bei uns: Präsentationstechnik

Ab sofort ergänzen
unser Sortiment:

BARCO

Lumens[™]
Brighter Teaching

newline

VESTEL

exertis | CONNECT

IHR NETZWERK- UND KABELSPEZIALIST