

2025 - MAI

ERGÄNZUNGSKATALOG

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO



e+p Elektrik Handels GmbH & Co. KG
Am Ohrt 7 • D-59469 Ense-Höingen
Tel.: 0 29 38 - 98 76 20 • www.e-und-p.de

KONTAKT

**E+P ELEKTRIK HANDELS
GMBH & CO. KG**

✉ mail@e-und-p.de

☎ 0 29 38 - 98 76 20

📍 Am Ohrt 7, D-59469 Ense

🌐 www.e-und-p.de



2025 ERGÄNZUNGSKATALOG

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO



MOBILE	04 - 13
COMPUTER	14 - 23
AUDIO	24 - 25
VIDEO	26 - 29
HALTERUNGEN	30 - 34
TELEFON	35
ELEKTRO	36 - 37



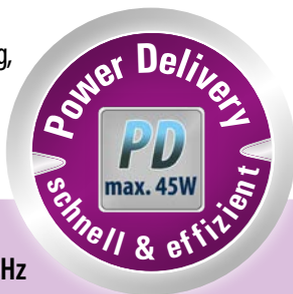
AC-SET 221

Farbe: ○
Verpackung: Blister

USB-C Ladeset, max. 45W

Kombination bestehend aus USB-C Ladegerät und Anschlusskabel mit Nylongeflecht.

- unterstützt Power Delivery bis 20V
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 20V
- unterstützt PPS-Schnellladung
- Ladegerät mit kompakter Bauform (GaN Technologie)
- Kabel mit USB2.0 Datenübertragung, Länge: 2m



Eingang: Euro-Stecker
100-240W AC, 50/60Hz
Ausgang: USB-C Kupplung
Power Delivery 5V-15V/3A, 20V/2,25A
Kabel: USB-C Stecker + USB-C Stecker



AC 221

Farbe: ○
Verpackung: Blister

1-Port USB Ladegerät, max. 45W

- unterstützt Power Delivery bis 20V
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 20V
- unterstützt PPS Schnellladung (max. 4A)
- Ladeleistung: max. 45 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform (GaN Technologie)



Eingang: Euro-Stecker
100-240V, AC 50/60Hz
Ausgang: USB-C Kupplung
Power Delivery (PD)
5V-15V/3A, 20V/2,25A

Intelligente Ladegeräte für Smartphones oder Tablets erkennen die ange



AC 211

Farbe: ○
Verpackung: Blister

1-Port USB Ladegerät, max. 25W

- unterstützt Power Delivery bis 12V
- Ladeleistung: max. 25 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform



Eingang: Euro-Stecker
100-240V, AC 50/60Hz
Ausgang: USB-C Kupplung
Power Delivery (PD)
5V/3A - 9V/2A - 12V/2,1A



AC 212

Farbe: ○
Verpackung: Blister

2-Port USB Ladegerät, max. 20W + 18W

- unterstützt Power Delivery bis 12V
- Ladeleistung: max. 38 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform



Eingang: Euro-Stecker
100-240V, AC 50/60Hz
Ausgang: USB-C Kupplung
Power Delivery (PD) 5V/3A - 9V/2,22A - 12V/1,67A
USB-A Kupplung,
Quick Charge (QC) 5V/3A - 9V/2A - 12V/1,5A

geschlossenen Geräte und wählen automatisch den optimalen Ladestrom.



GaN
TECHNOLOGIE



AC 213

Farbe: ○
Verpackung: Blister

3-Port USB Ladegerät, max. 65W

- unterstützt Extended Power Range (EPR) bei Einsatz eines EPR-tauglichen Kabels (z.B. e+p CC 332 oder CC 342)
- unterstützt Power Delivery (PD) bis 20W
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 12V
- unterstützt PPS Schnellladung
- Ladeleistung: max. 65 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform (GaN Technologie)

Für Leistung und technische Daten bitte QR-Code scannen.



Eingang: Euro-Stecker
100-240V, AC 50/60Hz
Ausgang: USB-C Kupplung (PD),
max. 65W
USB-C Kupplung (PD),
max. 20W
USB-A Kupplung (QC),
max. 18W

PS 38

Farbe: ●
Verpackung: Blister

2-Port USB-Ladegerät, max. 20W + 18W

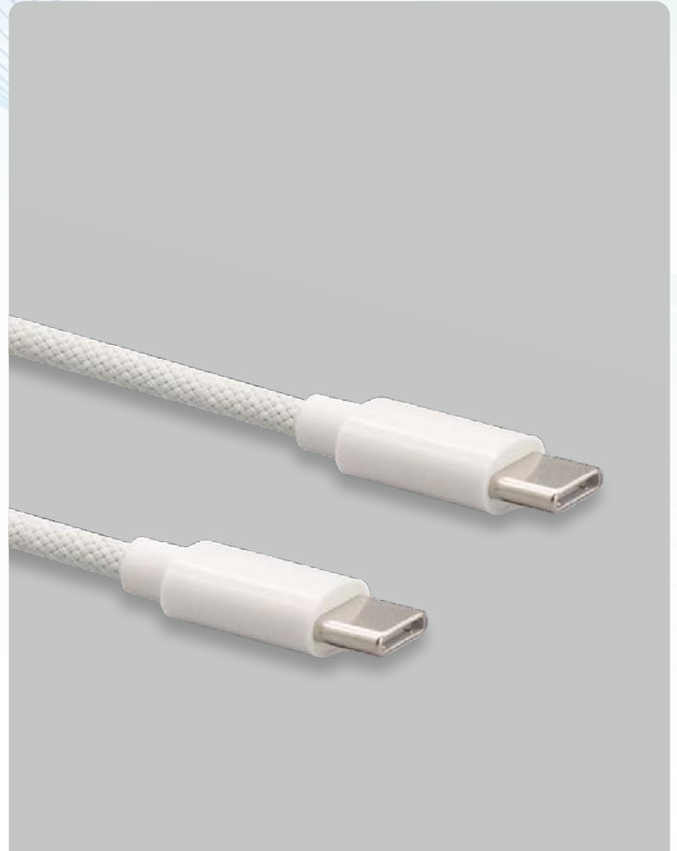
- zum Betrieb im Kfz an der Bordspannungssteckdose
- ermittelt automatisch den optimalen Ladestrom
- Ladeleistung: max. 38W bei gleichzeitigem Betrieb an beiden Ausgängen
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss



Eingang: 12V-Stecker
USB-C Ausgang: Power Delivery
5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A
USB-A Ausgang: QC3.0: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A



Made for
 iPhone | iPad | iPod



IP 216

Farbe: ● graphit-silber
 Verpackung: Blister

Lightning Anschlusskabel

Zum Laden und zur Datenübertragung von Apple®-Geräten mit Lightning-Anschluss.

- MFI-lizenziert
- Steckergehäuse aus Aluminium
- Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.

LÄNGE

IP 216

1,8m

CC 216 W

Farbe: ○ weiß
 Verpackung: Blister

USB-C™ Anschlusskabel

Speziell zum Laden von portablen Geräten via Power Delivery bis 100W.

- Steckergehäuse aus ABS-Kunststoff
- Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 20V/5A
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.

LÄNGE

CC 216 W

2m

Lightning-Stecker + USB-C Stecker

USB-C Stecker + USB-C Stecker



CC 342

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

USB4 Anschlusskabel

Im Gegensatz zu den vorherigen USB-Spezifikationen erfolgt die Trennung der Datenströme nicht mehr fest, sondern dynamisch.

- Datenübertragungsrate: 40Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 342	1m
CC 342 LOSE	1m
CC 342/3	3m
CC 342/3 LOSE	3m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



CC 332

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

USB3.2 Anschlusskabel

USB-Anschlusskabel in der Ausführung Stecker C-C eignen sich für den Datenaustausch von Festplatte, Laptop, PC, Tablet und Smartphone, bzw. als Ladekabel für portable Geräte.

- Datenübertragungsrate: 20Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 332	1,5m
CC 332 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



CC 222

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

USB3.2 Anschlusskabel

Kompatible portable Geräte werden mit einer Leistung von bis zu 27W geladen.

- Datenübertragungsrate: 10Gbps
- USB Power Delivery max. 27W



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 222	1,5m
CC 222 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-A Stecker



USB-C™ MULTIPOINT-ADAPTER

Wandeln Sie Ihr mobiles Endgerät in eine multifunktionale Workstation.

Moderne Laptops und Tablets besitzen häufig nur noch eine USB-C™ Buchse. Mit unseren Multiport-Adaptoren, die auch für das Smartphone geeignet sind, erweitern Sie dank „plug and play“ problemlos Ihre Anschlussoptionen. Nutzen Sie Portabilität und Flexibilität, beispielsweise für hybrides Arbeiten.

- Gehäuse aus Aluminium
- Datenübertragungsrate: 5Gbps
- USB Power Delivery max. 100W
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Ethernetgeschwindigkeit bis zu 100MBit/s

MPA 6



ARTIKEL-NR.

LÄNGE

MPA 6

0,1m

MPA 8



ARTIKEL-NR.

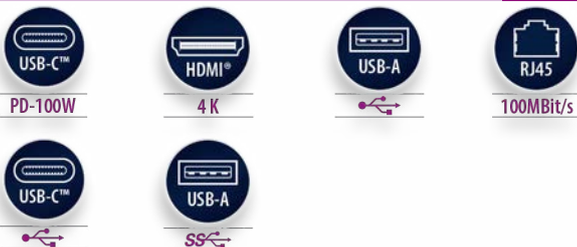
LÄNGE

MPA 8

0,1m

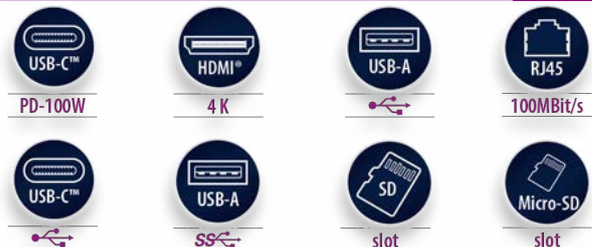
STECKPLÄTZE

6-fach

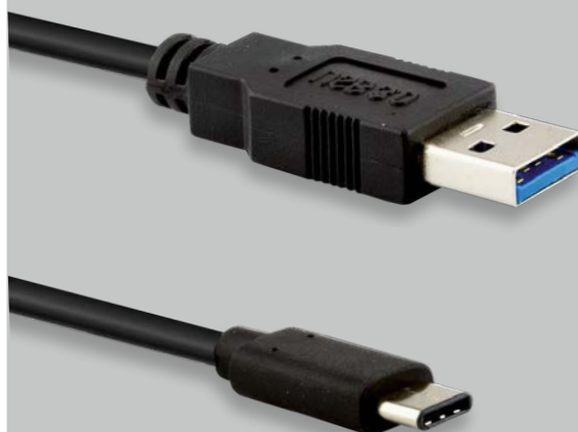


STECKPLÄTZE

8-fach



Perfektes kurzes Kabel zum Laden ohne Kabelsalat im Auto!



CC 321/05

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 60W
- USB2.0 Datenübertragung

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 321/05	0,5m
CC 321/05 LOSE	0,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker

CC 323/05

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 323/05	0,5m
CC 323/05 LOSE	0,5m

USB-A Stecker + USB-C Stecker

MHC 25

Farbe: ●
Verpackung: Karton

KOPFSTÜTZEN HALTERUNG

für Handy, Tablet oder E-Reader

- zur Montage im Kfz
- passend für portable Geräte von 4" - 10,5"
- neig-/schwenk- und drehbar
- leichte, werkzeugfreie Montage
- Kopfstützenstreben-Abstand: 120-160mm
- Silikonpolster zum Schutz vor Kratzern



Unterwegs, Handy, Tablet oder E-Reader mit dabei?!

Entertainment im Auto muss nicht teuer sein: Komfortable Nutzung Ihrer mobilen Geräte mit unserer universellen Kopfstützenhalterung.



CC 369

Farbe: ●
Verpackung: Blister

USB3.2 Ethernetkabel

USB-C Anschlusskabel für eine störungsfreie und schnelle Verbindung.

- zuverlässiger als WLAN
- störungsfrei und schnell
- Datenrate: 10/100/1000 MBit/s
- Außenmantel mit Nylon-Geflecht



ARTIKEL-NR.

LÄNGE

CC 369

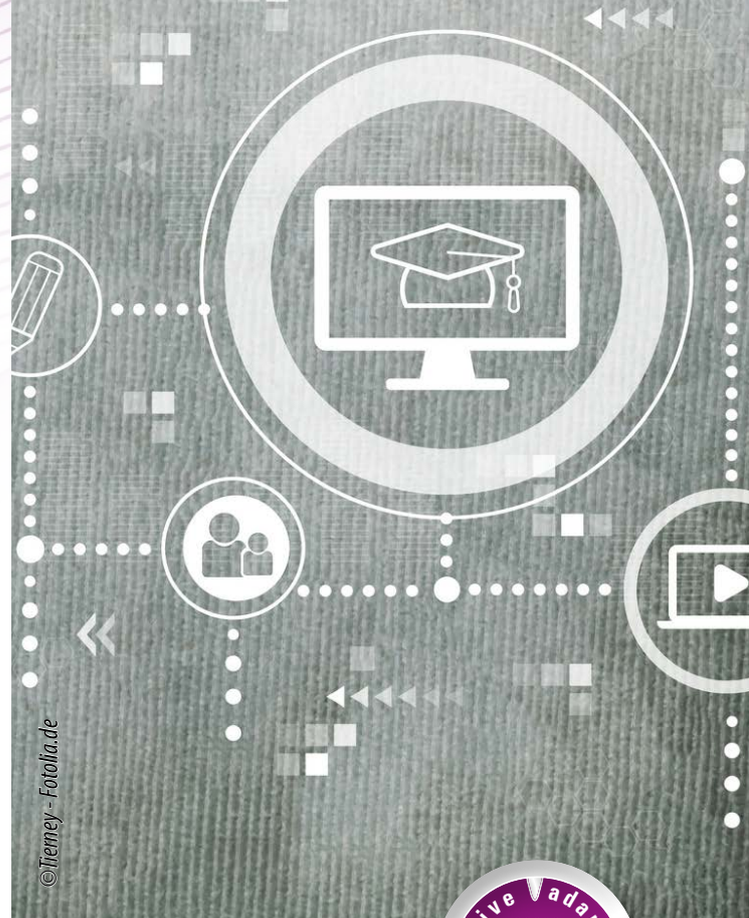
2m

USB-C™ Stecker + Western-Stecker 8/8

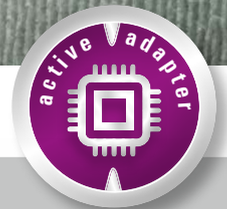
ADAPTER / ADAPTERKABEL

*Verbinden von unterschiedlichen
Datenformaten - ganz simpel!*

Mit unserem Sortiment an Adaptern und Adapterkabeln stehen Ihnen verschiedenste Möglichkeiten offen, um Geräte miteinander zu verbinden.



©Tierney - Fotolia.de



CC 362

Farbe: weiß/silbermetallisch
Verpackung: Blister

USB-C™ zu DisplayPort Adapterkabel

- Gehäuse aus Aluminium
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: USB → DP



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 362	0,1m

USB-C Stecker + 20pol DisplayPort-Kupplung



CC 363

Farbe: schwarz/silbermetallisch
Verpackung: Blister

USB-C™ Audio - Konverter

Zum Anschluss eines Kopfhörers oder Lautsprechers mit 3,5mm Stereo-Klinke an ein portables Gerät mit USB-C Buchse.

- Gehäuse aus Aluminium
- aktiver Adapter • Signalfluss: USB → 3,5mm
- keine Unterstützung der Kabelfernbedienung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 363	0,2m

USB-C Stecker, gewinkelt + Klinken Kupplung, 3,5mm Stereo



CC 371

Farbe: ●
Verpackung: Blister

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 371	

USB-A Stecker + USB-C Kupplung



CC 377

Farbe: ●
Verpackung: Blister

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 270°
- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 377	

USB-C Stecker + USB-C Kupplung



CC 379

Farbe: ●
Verpackung: Blister

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 90°
- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 379	

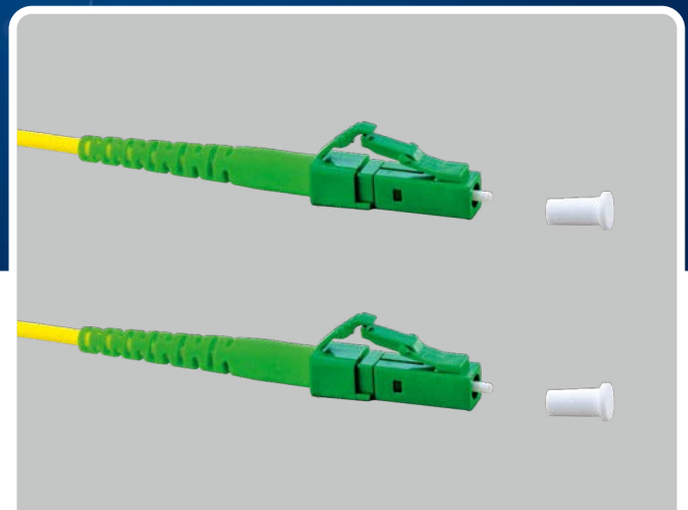
USB-C Stecker + USB-C Kupplung



NETZWERK- KABEL

für Glasfaser-Internet

Zur Verbindung zwischen Glasfaser-Hausanschluss, Glasfaser-Steckdose und Modem/Router haben wir die passenden Lösungen für Sie.



GFS 1

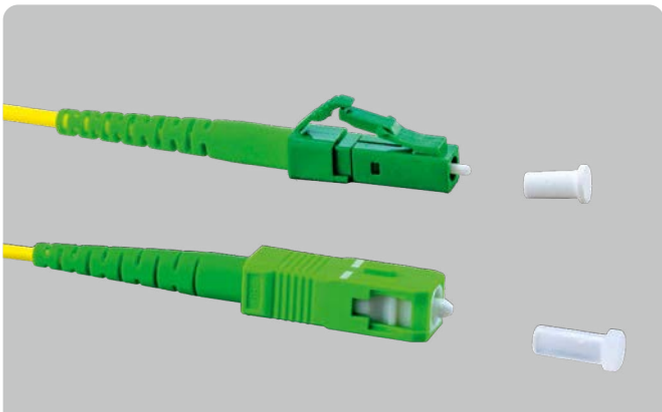
Farbe:  grün/gelb
Verpackung: Blister/Poly

GLASFASER-Anschlusskabel

- Meterware:
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 1	2m
GFS 1 LOSE	2m
GFS 1/5	5m
GFS 1/5 LOSE	5m
GFS 1/7	7,5m
GFS 1/7 LOSE	7,5m
GFS 1/10	10m
GFS 1/10 LOSE	10m
GFS 1/20	20m
GFS 1/30	30m
GFS 1/50	50m

LC/APC-Stecker + LC/APC-Stecker



GFS 3/02

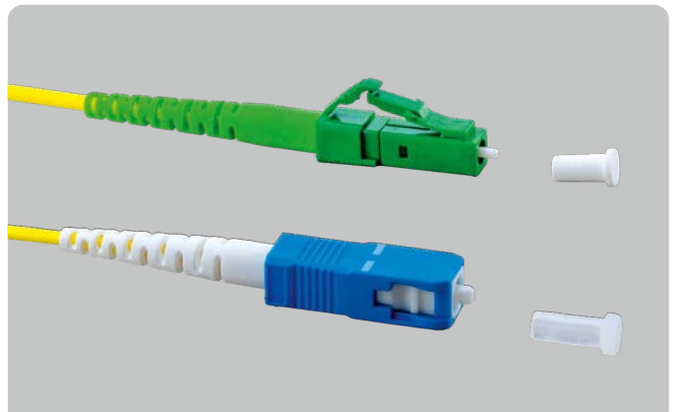
Farbe:  grün/gelb
Verpackung: Blister/Poly

GLASFASER-Adapterkabel

- Meterware:
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 3/02	0,2m
GFS 3/02 LOSE	0,2m

LC/APC-Stecker + SC/APC-Stecker



GFS 4/02

Farbe:  grün/gelb/blau
Verpackung: Blister/Poly

GLASFASER-Adapterkabel

- Meterware:
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 4/02	0,2m
GFS 4/02 LOSE	0,2m

LC/APC-Stecker + SC/UPC-Stecker



GFA 1

Farbe: ● grün
Verpackung: Blister/Poly

GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex

ARTIKEL-NR.

GFA 1
GFA 1 LOSE

LC/APC-Doppelkupplung

GFA 2

Farbe: ● grün
Verpackung: Blister/Poly

GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex

ARTIKEL-NR.

GFA 2
GFA 2 LOSE

SC/APC-Doppelkupplung



GFA 3

Farbe: ● blau
Verpackung: Blister/Poly

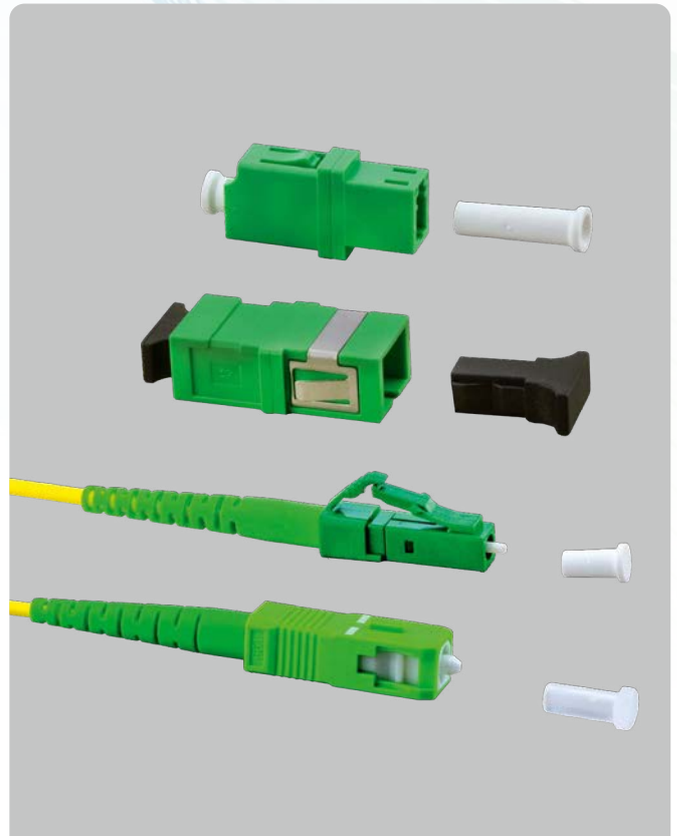
GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex

ARTIKEL-NR.

GFA 3
GFA 3 LOSE

SC/APC-Doppelkupplung



GF-SET 1

Farbe: ● grün/gelb
Verpackung: Blister

Glasfaser-Adapter-Set

- Meterware:
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen
- simplex

ARTIKEL-NR.

GF-SET 1

LÄNGE

0,2m

1x LC/APC- SC/APC Adapterkabel 0,2m
1x LC/APC Doppelkupplung
1x SC/APC Doppelkupplung

ACTIVE OPTICAL
CABLE



OCC 10

Farbe: ● schwarz
Verpackung: Karton

USB3.2 Hybridkabel

Aktives optisches Kabel zum Anschluss von Monitoren oder Whiteboards mit USB-C Eingang oder zum Datenaustausch zwischen zwei Geräten mit USB-C Anschluss.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- unterstützt im DisplayPort-Modus Auflösungen bis 4K bei 60Hz (DisplayPort1.4) und eine Videobandbreite von max. 21,6 GBit/s
- kompatibel mit HDR10 und HDCP2.2
- max. Datenübertragungsrate 10 GBit/s (USB3.2)
- unterstützt USB Power Delivery bis max. 60W (20V/3A)
- Das Produkt ist für die direkte Verbindung zwischen zwei Endgeräten gedacht
- Das Produkt ist nicht geeignet für Thunderbolt3- oder USB4-Dockingstationen



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCC 10	10m
OCC 15	15m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



DP 362

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

DisplayPort/USB-C™ Anschlusskabel

- **bidirektional**
- DisplayPort 1.2
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort ↔ USB-C
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 362	2m
DP 362 LOSE	2m

20pol DisplayPort-Stecker + USB-C Stecker



DP 202

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

DisplayPort 2.0 Anschlusskabel

UHBR10 (ultra-hohe Bitrate) steht für eine Bitrate von 10 GBit/s je Datenpaar. Da die DisplayPort-Schnittstelle vier Datenpaare bietet, ist die Gesamtbitrate des Kabels 40 GBit/s bzw. die maximale Datenrate 38,69 GBit/s.

- ultra-hohe Bitrate (UHBR10)
- unterstützt Auflösungen von 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- Daisy Chain (Reihenschaltung von Monitoren z.B 2x 4K bei 60Hz)
- unterstützt HDR10
- Kopierschutz: HDCP2.2, DPCP1.1
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 202	2m
DP 202 LOSE	2m

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker



OCD 20

Farbe: ●
Verpackung: Karton

DisplayPort 1.4 Hybridkabel

Durch den deutlich kleineren Mini-DisplayPort Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel besonders für die Verlegung in schmalen Installationsrohren ab Ø 23mm oder Kabelkanälen geeignet.

Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-DisplayPort-Stecker. Stecker und Adapter in Vollmetallausführung, Kontakte vergoldet.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- unterstützt Auflösungen bis zu 8K bei 60Hz über längere Strecken
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCD 20	20m
OCD 30	30m
OCD 50	50m

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker



DP 402 W

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

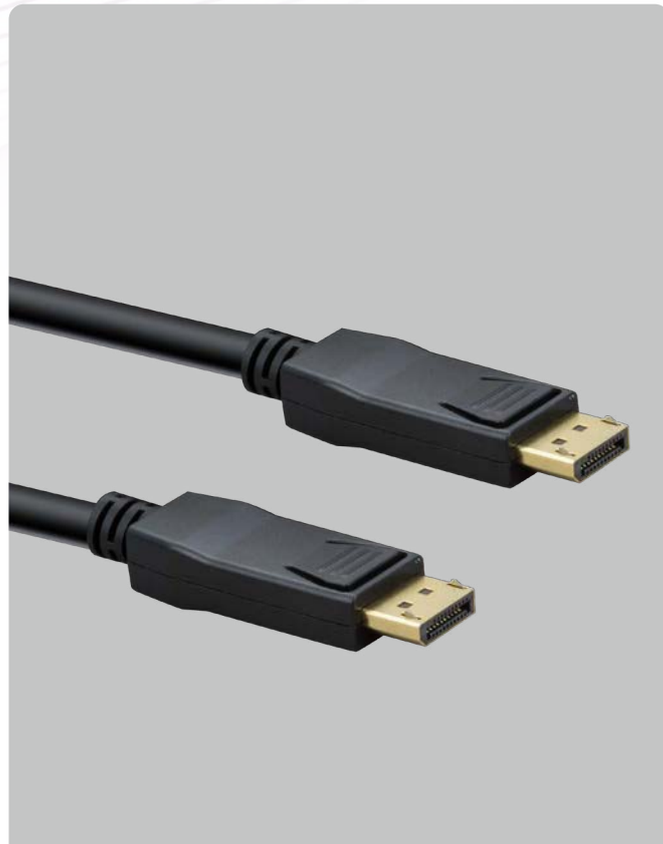
DisplayPort1.4 Anschlusskabel

- einseitig gewinkelt
- dynamic HDR
- Reihenschaltung von Monitoren (Daisy Chain)
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 402 W	2m
DP 402 W LOSE	2m

20pol DisplayPort-Stecker, gewinkelt+
20pol DisplayPort-Stecker



DP 402

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

DisplayPort1.4 Anschlusskabel

- dynamic HDR
- Reihenschaltung von Monitoren (Daisy Chain)
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 402/1	1m
DP 402/1 LOSE	1m
DP 402	2m
DP 402 LOSE	2m
DP 402/5	5m
DP 402/5 LOSE	5m

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker



DP 26

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

Mini DisplayPort - Anschlusskabel

- Ausführung Dual Link (DVI-D)
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Signalfluss: Mini-DisplayPort → DVI
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 26	1,5m
DP 26 LOSE	1,5m

DP 29

Farbe: ●
Verpackung: Blister

DisplayPort - Kompaktadapter

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- 3D-Darstellung in Full HD
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 29	

20pol Mini-DisplayPort-Stecker + 24+1pol DVI-Stecker

20pol DisplayPort-Kupplung + 20pol DisplayPort-Kupplung



DP 34

Farbe: ● schwarz
Verpackung: Blister/Poly

DisplayPort zu HDMI® Anschlusskabel

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort → HDMI
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 34	2m

20pol DisplayPort-Stecker + 19pol HDMI-Stecker



DP 54

Farbe: ● schwarz
Verpackung: Blister

DisplayPort zu HDMI® Adapterkabel

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort → HDMI



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 54	0,1m

20pol DisplayPort-Stecker + 19pol HDMI-Kupplung Typ A



CC 508

Farbe: ● schwarz
Verpackung: Karton

USB2.0 Verstärkerkabel

Aktive USB-Verlängerungen erlauben größere Distanzen beispielsweise zwischen PC/Laptop und Peripheriegeräten. So sind im Büro, Home-Office oder Co-Working-Space auch weite Kabelstrecken bei einwandfreier Datenübertragung möglich.

- mit zwei Aktiv-Komponenten
- nicht kaskadierbar
- Stromversorgung über externes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 508/15	15m
CC 508/20	20m
CC 508/25	25m
CC 508/30	30m

USB-A Stecker + USB-A Kupplung



CCW

Farbe: ○ grau
Verpackung: Polybeutel

Cat.6 Patchkabel - gewinkelt

- 1:1 Verbindung
- einseitig gewinkelt
- Längenangabe auf dem geraden Stecker
- folien- und geflechtgeschirmtes Kabel (S/FTP)
- vergossene Hauben mit Knickschutz

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCW 142/025 GRAU LOSE	0,25m
CCW 142 GRAU LOSE	0,5m
CCW 142/1 GRAU LOSE	1m
CCW 142/2 GRAU LOSE	2m
CCW 142/3 GRAU LOSE	3m
CCW 142/5 GRAU LOSE	5m
CCW 142/7 GRAU	7,5m
CCW 142/10 GRAU	10m
CCW 142/15 GRAU	15m
CCW 142/20 GRAU	20m

Western-Stecker 8/8, gewinkelt + Western-Stecker 8/8



© Witihiya - Fotolia.de



CC 109

Farbe:  schwarz/rosa/grün
Verpackung: Blister

Headset Adapter

Zum Anschluss von Headsets mit getrennten Klinkensteckern für Kopfhörer/Mikrofon an Geräte mit 4pol Klinkenbuchse (TRRS).

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 109	0,2m

4pol Klinken-Stecker 3,5mm +
2x Klinken-Kupplung 3,5mm Stereo

CC 110

Farbe:  schwarz/rosa/grün
Verpackung: Blister

Headset Adapter

Zum Anschluss von Headsets mit 4pol Klinkenstecker (TRRS) an Geräte mit getrennten Klinkenbuchsen für Kopfhörer/Mikrofon.

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 110	0,2m

2x Klinken-Stecker 3,5mm Stereo +
4pol Klinken-Kupplung 3,5mm



AUDIO



LLK 115/1

Farbe: ●
Verpackung: Blister/Poly

Lichtleiter-Kabel

- Stecker mit Schutzkappe
- Außen Ø des Kabels ca. 5mm

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
LLK 115/1	1m
LLK 115/1 LOSE	1m

Toslink-Stecker + Toslink-Stecker



LLK 112

Farbe: ●
Verpackung: Karton

Digital > Analog Wandler

Dieser Konverter ermöglicht die Wiedergabe von digitalen Audio-Daten über den analogen Cincheingang einer Stereoanlage.

- vergoldete Kontakte
- Metallgehäuse
- Stromversorgung über USB
(USB-Kabel im Lieferumfang enthalten.)

Abmessungen (BxHxT): ca. 51x26x41mm

ARTIKEL-NR.

LLK 112

Eingänge:

Toslink- und Digital-Cinch-Kupplung

Ausgang:

2x Cinch-Kupplung

(analog links/rechts)

ACTIVE OPTICAL
CABLE



OCH 805

Farbe: ● anthrazit/schwarz
Verpackung: Karton

HDMI® 2.1 Hybridkabel

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 8K bei 60Hz bzw. 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 805	5m
OCH 807	7,5m

19pol HDMI-Stecker + 19pol HDMI-Stecker

ACTIVE OPTICAL
CABLE



OCH 810

Farbe: ● anthrazit/schwarz
Verpackung: Karton

HDMI® 2.1 Hybridkabel

Durch den kleineren Micro-HDMI-Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel geeignet für die Verlegung in Installationsrohren ab ø 23mm.

Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-HDMI. Stecker/Adapter in Vollmetallausführung.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen von bis 8K bei 60Hz bzw. 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung bis 20m



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 810	10m
OCH 815	15m
OCH 820	20m
OCH 825	25m
OCH 830	30m

19pol HDMI-Stecker + 19pol HDMI-Stecker

ACTIVE OPTICAL
CABLE



OCH 100

Farbe: ● anthrazit/schwarz
Verpackung: Karton

HDMI® 2.0 Hybridkabel

Durch den kleineren Micro-HDMI-Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel geeignet für die Verlegung in Installationsrohren ab ø 23mm.

Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-HDMI. Stecker/Adapter in Vollmetallausführung.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung bis 20m



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 110	10m
OCH 115	15m
OCH 120	20m
OCH 125	25m
OCH 130	30m
OCH 150	50m
OCH 100	100m

19pol HDMI-Stecker + 19pol HDMI-Stecker

ACTIVE OPTICAL
CABLE



OCH 400

Farbe: ● anthrazit/schwarz
Verpackung: Karton

HDMI® 1.4 Hybridkabel

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP1.4



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 425	25m
OCH 430	30m
OCH 440	40m
OCH 450	50m
OCH 475	75m
OCH 400	100m

HDMI-Stecker + HDMI-Stecker

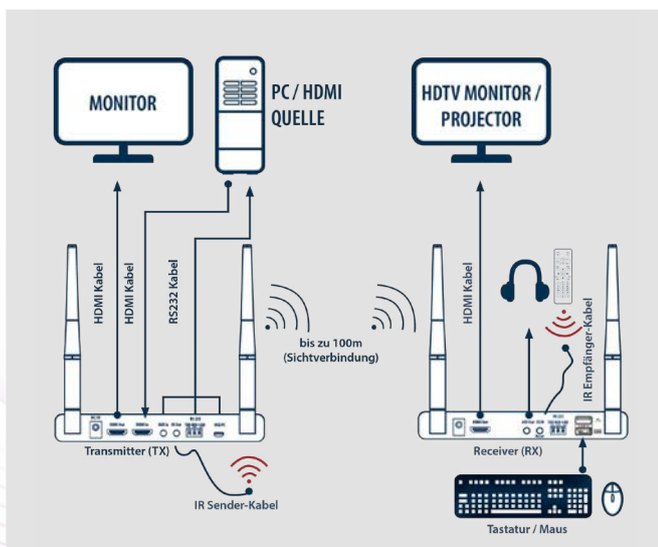
5GHZ HDMI® FUNKÜBERTRAGUNGS-SET

Set bestehend aus Sender und Empfänger



Erweiterbar mit bis zu 3 weiteren Empfängern („one-to-many“)

Erweiterbar mit N weiteren Sendern („many-to-one“)



- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Reichweite bis max. 100m (bei Sichtverbindung, in Abhängigkeit vom Raumluftzustand), Reichweite ohne Sichtverbindung: max. 30m (in Abhängigkeit der baulichen Voraussetzungen)
- inkl. KVM-Extender
- inkl. IR-Steuerung
- inkl. RS232 Übertragung
- Abmessungen Sender/Empfänger: 171x75x28mm (ohne Antennen)



ARTIKEL-NR.

HDF 100

HDF 100R

HDF 100T

Set, bestehend aus Sender und Empfänger

Funk-Übertragungs-Empfänger

Funk-Übertragungs-Sender

OCA 6

Farbe: ● anthrazit
Verpackung: Polybeutel

HDMI® / DVI Adapter für Hybridkabel

Zur Wiedergabe von HDMI-Signalen über den DVI-Eingang eines Monitors oder Beamers mittels Hybridkabel.

- passend nur für e+p Hybridkabel der OCH100er Serie
- zur Adaption an der Ausgangsseite (z.B. Monitor oder Beamer)
- Vollmetall-Gehäuse
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCA 6 LOSE	-

24+1pol DVI-Stecker + 19pol Micro HDMI-Kupplung (Typ D)

HDK 310

Farbe: ●
Verpackung: Blister

VGA/Audio zu HDMI® Konverter

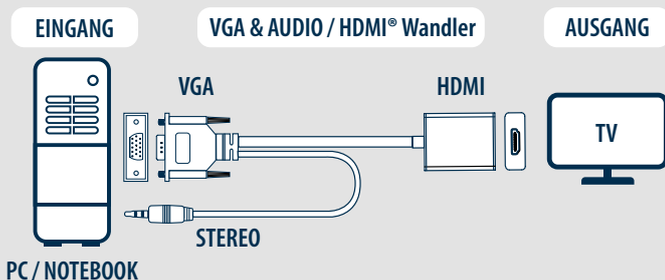
Dieser Konverter ermöglicht die Wiedergabe von analogen VGA- und Audiodaten über den HDMI-Eingang eines Monitors oder Beamers.

- unterstützt Auflösungen bis 1080p
- Stromversorgung über USB (USB-Kabel im Lieferumfang enthalten)



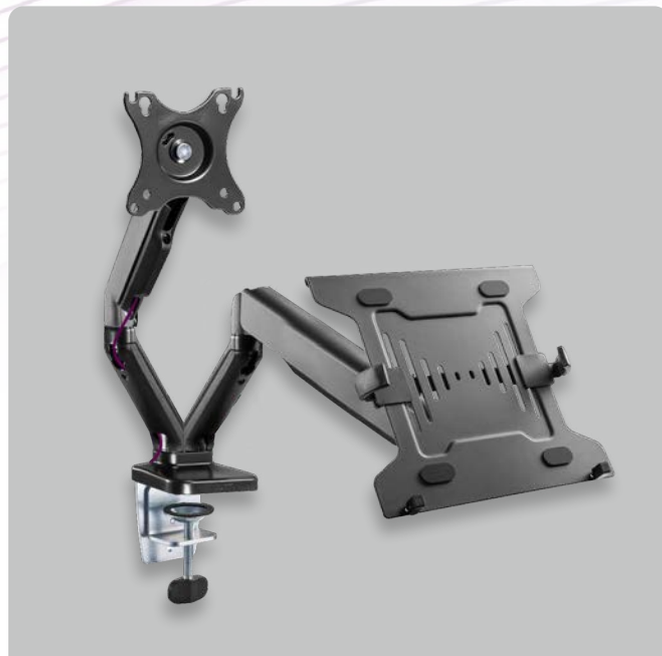
ARTIKEL-NR.	LÄNGE
HDK 310	0,15m

- ▶ Eingang: 15pol VGA-Stecker (Bildsignal), 3,5mm Stereo-Stecker (Tonsignal), USB-Kupplung Typ Micro-B (Stromversorgung)
- ▶ Ausgang: HDMI-Kupplung





©Dariusz Jarabek - Fotolia.de



HALTERUNGEN

Ob für eine Wand-, Tisch- oder Deckenmontage.

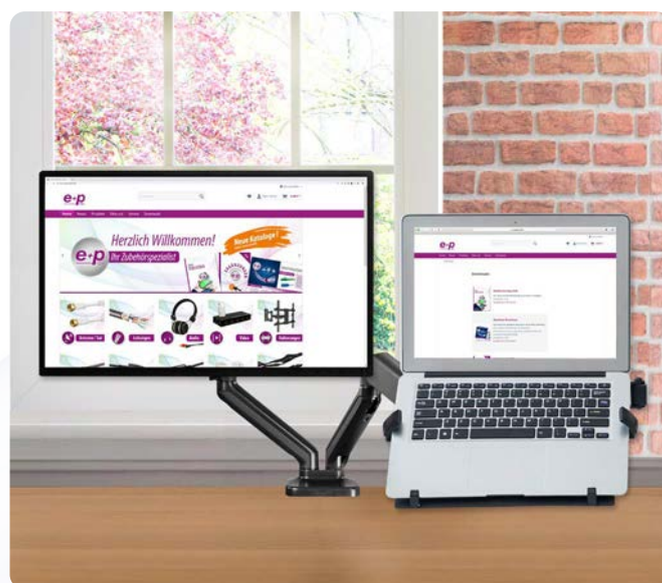
Wir bieten ihnen eine unterschiedliche Auswahl an Halterungen für Ihre Bedürfnisse.

TH-SET 29

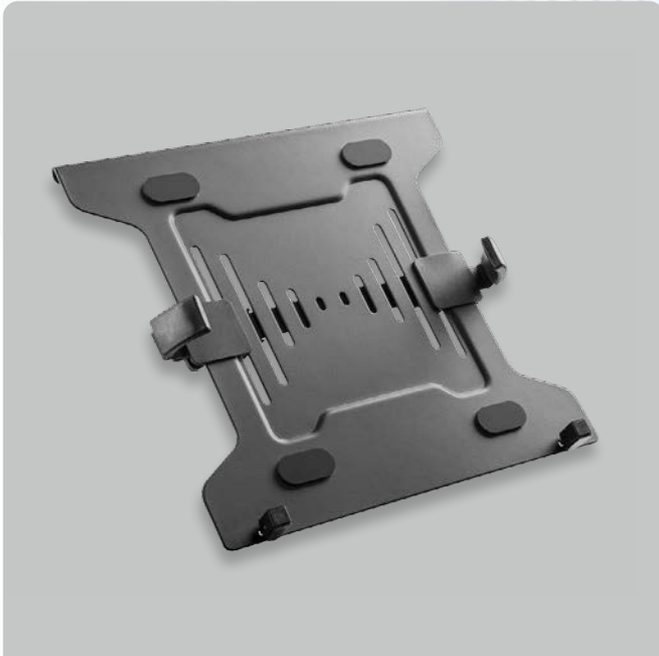
Farbe: ●
Verpackung: Karton

Laptop- und Monitorhalterung

- ideal für Home Office
- höhenverstellbar mit Gasdruckfeder
- neig-/schwenk- und drehbar
- Traglast je Arm 2-9kg (Laptop max. 4,5kg)
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- Set bestehend aus TH 29 und THA 1



► geeignet für einen Laptop bis 15,6" und einen Monitor bis 32" oder zwei Monitore bis 32"

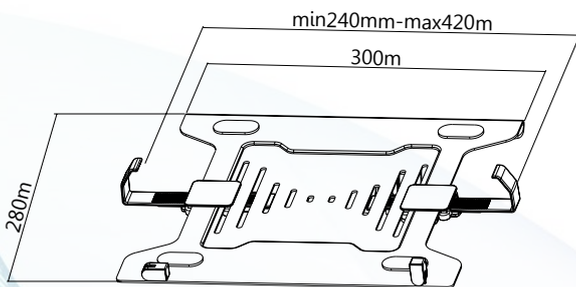


THA 1

Farbe: ●
Verpackung: Karton

Notebook Halterung 10"-15,6"

- zur Adaptierung an Halterungen mit VESA 75/100 Standard, z.B. e+p TH 11/12/13/14, TH 9/29
- max. Traglast: 4,5kg
- Eigengewicht: ~1.190g
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► geeignet für Geräte 10" - 15,6"

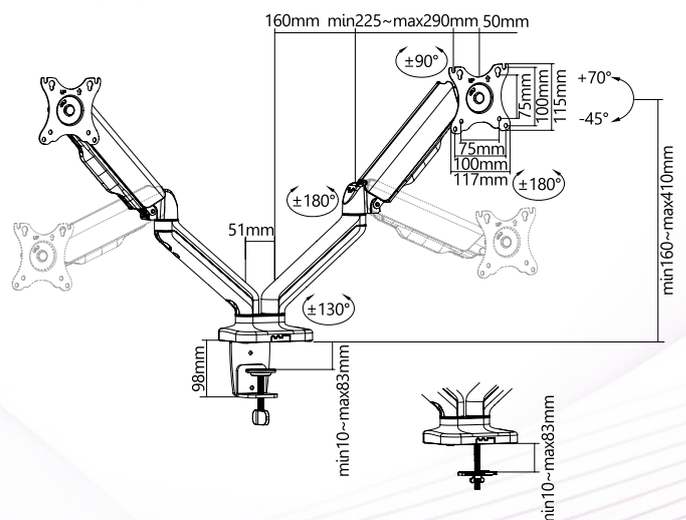


TH 29

Farbe: ●
Verpackung: Karton

Monitor-Tischhalterung für 2 Monitore

- höhenverstellbar durch spezielle Gasdruck-Federtechnik
- passend für alle Bildschirme mit VESA 75/100 Standard
- neigbar +70°/-45°
- schwenkbar ±130°, abhängig von der Bildschirmgröße
- drehbar ±180°
- Traglast: 2-9kg je Monitor
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► neigbar & schwenkbar ► geeignet für Bildschirme 17" - 32"

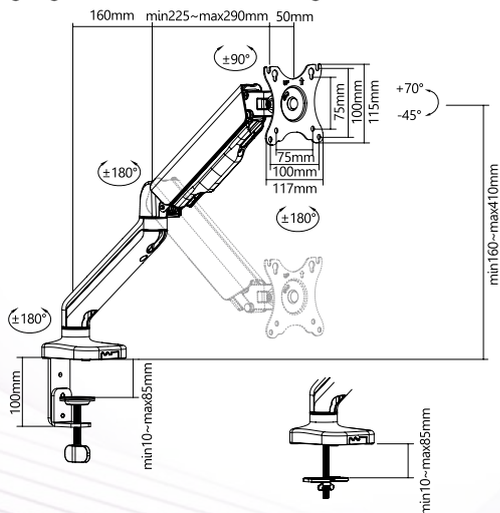


TH 9

Farbe: ●
Verpackung: Karton

Monitor-Tischhalterung

- höhenverstellbar durch spezielle Gasdruck-Federtechnik
- passend für alle Bildschirme mit VESA 75/100 Standard
- neigbar +70°/-45°
- schwenkbar ±180°
- drehbar ±180°
- Traglast: 2-9kg
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



min. | max.
75 x 75
100 x 100
VESA

max.
9kg
TRAGLAST

+70°
-45°
NEIGBAR

±180°
SCHWENKBAR

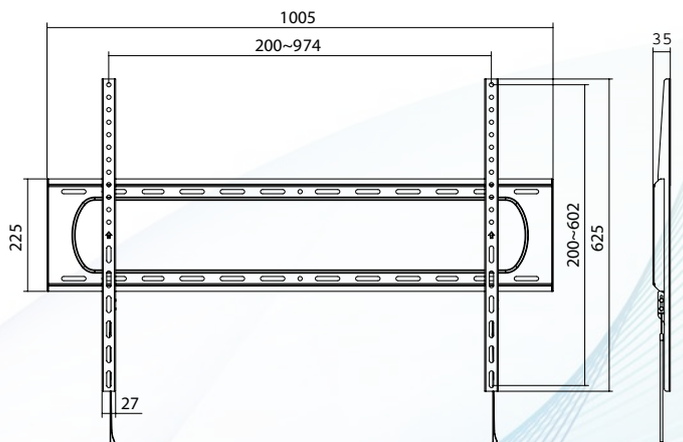


WHS 307

Farbe: ●
Verpackung: Karton

TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- feststehend
- max. Traglast: 120kg
- Wandabstand: 35mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



min. | max.
200 x 200
900 x 600
VESA

max.
120kg
TRAGLAST

35mm
WANDABSTAND

▶ voll beweglich ▶ geeignet für Bildschirme bis zu 32"

▶ feststehend ▶ geeignet für Bildschirme 60" - 120"

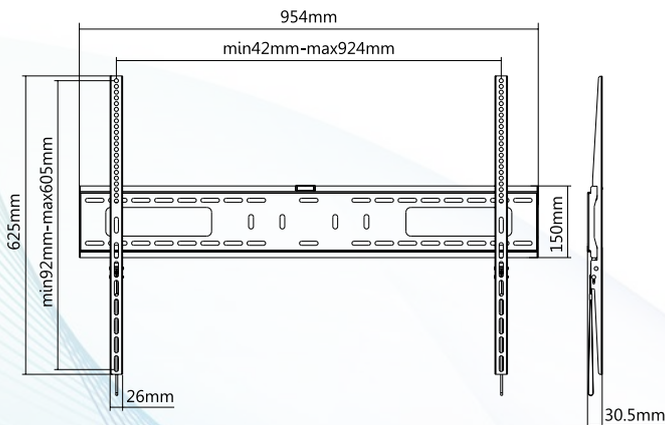


WHS 207

Farbe: ●
Verpackung: Karton

TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- feststehend
- max. Traglast: 75kg
- Wandabstand: 31mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten

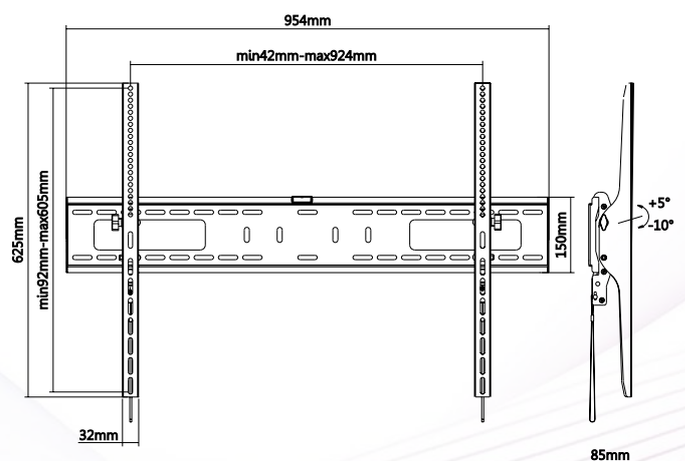


WHS 217

Farbe: ●
Verpackung: Karton

TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- neigbar +5°/-10°, abhängig von der Bildschirmgröße
- max. Traglast: 75kg
- Wandabstand: 85mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



▶ feststehend ▶ geeignet für Bildschirme 55" - 100"

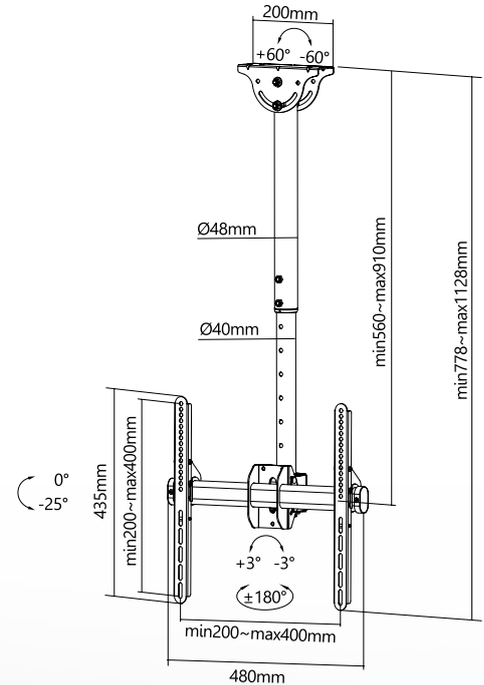
▶ neigbar ▶ geeignet für Bildschirme 55" - 100"

DHS 12

Farbe: ●
Verpackung: Karton

TV Deckenhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 40cm horizontal & max. 40cm vertikal
- neigbar -25°
- schwenkbar $\pm 180^\circ$
- horizontaler Ausgleichswinkel $\pm 3^\circ$
- max Traglast: 50kg
- Deckenabstand: min. 78cm, max. 113cm
- mit integrierter, innenliegender Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



© zhu difeng - Fotolia.de



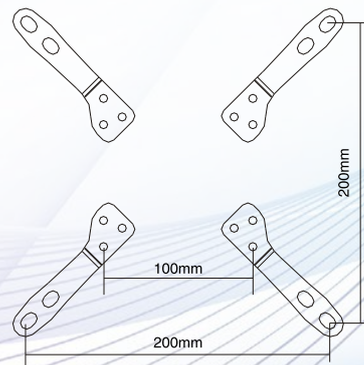
▶ neigbar & schwenkbar ▶ geeignet für Bildschirme 32" - 55"

WHA 200

Farbe: ●
Verpackung: Karton

VESA Adapter

- zur Erweiterung der Befestigungsmöglichkeiten auf max. VESA-Norm 200x200mm
- universell geeignet für alle gängigen Halterungen mit VESA100x100
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial



TELEFON

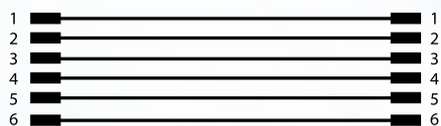


T 102

Farbe: ● schwarz/transparent
Verpackung: Poly

RJ12 Western-Anschlusskabel

- z.B. zur Verbindung von Anschlussdose und Telefon mit Zusatzfunktion
- Belegung: 1:1



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
T 102/3 LOSE	3m
T 102 LOSE	6m
T 102/10 LOSE	10m
T 102/15 LOSE	15m

Western-Stecker 6/6 (RJ12) + Western-Stecker 6/6 (RJ12)

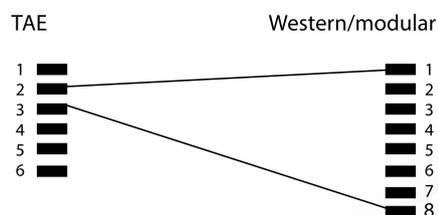


T 186

Farbe: ● schwarz/transparent
Verpackung: Blister/Poly

TAE-FRITZBox Adapter

Zum Anschluss einer FritzBox über das Y-Kabel an einem analogen Telefonanschluss.



ARTIKEL-NR.
T 186
T 186 LOSE

TAE-Stecker Typ F + Western-Kupplung 8/2 (RJ45)

ELEKTRO



inkl. Steckertypen



- 2,35 x 0,75mm
- 3,0 x 1,0mm
- 3,5mm
- 3,5 x 1,35mm
- 4,0 x 1,7mm
- 4,75 x 1,75mm
- 5,0 x 2,1mm
- 5,5 x 1,5mm
- 5,5 x 2,5mm
- 5,5 x 2,8mm

C 1003

Farbe: ●
Verpackung: Blister

SCHALTNETZTEIL min. 1000mA

- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 3-12V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
3,0V DC	2000mA	6,00W
4,5V DC	2000mA	9,00W
5,0V DC	2000mA	10,00W
6,0V DC	1500mA	9,00W
7,5V DC	1500mA	11,25W
9,0V DC	1300mA	11,7W
12,0V DC	1000mA	12,0W

max. 12W	min. 1000mA	max. 3-12V
--------------------	-----------------------	----------------------

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
C 1003	1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
wählbare Ausgangsspannung: 3-12V



C 1503

Farbe: ●
Verpackung: Blister

SCHALTNETZTEIL min. 1500mA

- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 3-12V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
3,0V DC	2100mA	6,30W
4,5V DC	2100mA	9,45W
5,0V DC	2100mA	10,50W
6,0V DC	1500mA	9,00W
7,5V DC	1500mA	11,25W
9,0V DC	1500mA	13,50W
12,0V DC	1500mA	18,00W

max. 18W	min. 1500mA	max. 3-12V
--------------------	-----------------------	----------------------

ARTIKEL-NR.

C 1503 1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
wählbare Ausgangsspannung: 3-12V

C 3002

Farbe: ●
Verpackung: Blister

SCHALTNETZTEIL max. 3000mA

- mit Überhitzungs-, Überlastungs- & Überspannungsschutz
- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 5-15V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen und USB Adapter
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
5,0V DC	3000mA	15,0W
6,0V DC	3000mA	18,0W
7,5V DC	3000mA	22,5W
9,0V DC	3000mA	27,0W
12,0V DC	3000mA	36,0W
13,5V DC	2400mA	32,4W
15,0V DC	2400mA	36,0W

max. 36W	max. 3000mA	max. 5-15V
--------------------	-----------------------	----------------------

ARTIKEL-NR.

C 3002 1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
wählbare Ausgangsspannung: 5-15V

**E+P ELEKTRIK HANDELS
GMBH & CO. KG**

✉ mail@e-und-p.de

☎ 0 29 38 - 98 76 20

📍 Am Ohrt 7, D-59469 Ense

🌐 www.e-und-p.de



**2025
ERGÄNZUNGSKATALOG**

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO

Stand 05/2025