

Delock USB-Adapter - 24 pin USB-C (M) links/rechts abgewinkelt zu 24 pin USB-C (W)

USB 3.2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.4 - 20 V - 5 A - USB-Stromversorgung (100 W) - unterstützt Power Delivery 3.0 - bis zu 40 Gbps Datentransferrate - Anthrazit



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	60047
EAN/UPC	4043619600472

Beschreibung

Das USB-C-Adapterkabel von Delock zeichnet sich durch seine umfassende Unterstützung für hochauflösende Displays aus und bietet maximale Auflösungen von bis zu 7680x4320 bei 60 Hz und 3840x2160 bei 144 Hz. Dies stellt sicher, dass Sie bei der Arbeit an detaillierten Grafiken oder beim Spielen eine klare Darstellung erhalten. Mit DisplayPort 1.4 mit DSC- und Alt-Modus sowie HDR-Unterstützung liefert es hochwertige Audio- und Videosignale und ist damit eine vielseitige Wahl für verschiedene Multimedia-Anwendungen.

Das Kabel ist mit einem robusten Metallgehäuse ausgestattet und verfügt über links/rechts abgewinkelte Anschlüsse, was es sowohl langlebig als auch praktisch für Verbindungen in engen Räumen macht. Es unterstützt Power Delivery 3.0 und USB Power Delivery mit einer Leistung von bis zu 100 W, so dass Sie Geräte effizient aufladen und mit Strom versorgen können. Darüber hinaus ist es mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 40 Gbit/s perfekt für Hochgeschwindigkeitsdaten geeignet und sorgt für eine schnelle und nahtlose Dateiübertragung. Dieses Kabel ist ein unverzichtbares Werkzeug für jeden, der die Konnektivität und Leistung seines Geräts maximieren möchte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - USB Typ-C-Adapter - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C
Typ	USB Typ-C-Adapter
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (100 W), unterstützt Power Delivery 3.0, bis zu 40 Gbps Datentransferrate, maximale Auflösung 7680 x 4320 bei 60 Hz, HDR-Support, Metallgehäuse, maximale Auflösung 3840 x 2160 bei 144 Hz, Audio- und Videosignalübertragung, DisplayPort Alt Mode, DisplayPort 1.4 mit DSC
Anschluss	24 pin USB-C - männlich - links/rechts abgewinkelt
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - weiblich
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Produktzertifizierungen	USB 3.2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.4
Farbe	Anthrazit
Verpackung	Zip-Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	USB Typ-C-Adapter
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (100 W), unterstützt Power Delivery 3.0, bis zu 40 Gbps Datentransferrate, maximale Auflösung 7680 x 4320 bei 60 Hz, HDR-Support, Metallgehäuse, maximale Auflösung 3840 x 2160 bei 144 Hz, Audio- und Videosignalübertragung, DisplayPort Alt Mode, DisplayPort 1.4 mit DSC
Farbe	Anthrazit
Breite	1.3 cm
Tiefe	2 cm
Höhe	0.8 cm
	Konnektivität
Anschluss	24 pin USB-C - männlich - links/rechts abgewinkelt
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - weiblich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB 3.2 / Thunderbolt 3 / DisplayPort 1.4
Verpackungsdetails	Zip-Polybeutel

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.