

Artikelnr.: 401700

81131 - USB 40 Gbps Kabel gewinkelt links rechts USB PD 3.1 Extended Power Range

ab **11,27 EUR**

Artikelnr.: 401700
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss unterschiedlicher Geräte, wie z. B. Smartphones, Monitore, externer Gehäuse und Dockingstationen, über einen USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port eines PCs oder Notebooks. Das Kabel unterstützt sowohl die Übertragung von USB als auch von DisplayPort und PCI Express Daten. USB4™ 40 Gbps Das Kabel ermöglicht Datenübertragungsraten bis zu 40 Gbps beim Anschluss von USB4™-kompatiblen Geräten. Selbstverständlich können aber auch USB 3.2 oder USB 2.0 Geräte angeschlossen werden. USB-C™ 8K Monitore anschließen Das Delock Kabel unterstützt den DisplayPort 2.0 Alternate Mode und ermöglicht so den Anschluss von entsprechenden USB-C™ Monitoren mit einer Bildschirmauflösung bis zu 8K 60 Hz. USB Power Delivery (USB PD 3.1) Unterstützung bis zu 240 Watt Durch die Unterstützung des Extended Power Range bzw. des USB Power Delivery 3.1 Standards können angeschlossene Geräte mit Strom versorgt werden, bis zu 240 W (48 V / 5 A) sind möglich. Technische Daten - Anschlüsse: 2 x USB 40 Gbps USB Type-C™ Stecker - USB-IF zertifiziertes Kabel - Abwärtskompatibel zu USB 3.2, USB 2.0 und Thunderbolt™ 3-Chipsatz: E-Marker- Drahtquerschnitt: 32 AWG Datenleitung 30 AWG Stromleitung - Kabeldurchmesser: ca. 5 mm - Datentransferrate bis zu 40 Gbps - Monitorauflösung bis zu 7680 x 4320 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware) - Unterstützt HDR10 - Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3 - Unterstützt PCI Express 3.0 Protokoll - Unterstützt DisplayPort 1.4a Protokoll - Unterstützt DisplayPort Alt Mode 2.0 - Dual channel, Bi-direktionale Datenübertragung - Unterstützt Extended Power Range (EPR) - USB Power Delivery (USB PD 3.1) Unterstützung bis zu 240 Watt (48 V / 5 A) - Farbe: schwarz - Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m Packungsinhalt - USB 40 Gbps Kabel Verpackung - Wiederverschließbare Tüte

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

