

Artikelnr.: 361233

USB4™ 20 Gbps Kabel 2 m

ab **25,30 EUR**

Artikelnr.: 361233
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses USB4™ 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.

Das Kabel ermöglicht Datenübertragungsraten bis zu 20 Gbps beim Anschluss von USB4™-kompatiblen Geräten. Selbstverständlich können aber auch USB 3.2 oder USB 2.0 Geräte angeschlossen werden.

Das Delock Kabel unterstützt DisplayPort 1.4a sowie den DisplayPort 2.0 Alternate Mode und ermöglicht so den Anschluss von DisplayPort Monitoren mit einer Bildschirmauflösung bis zu 4K 60 Hz.

Durch die Unterstützung des USB Power Delivery 3.0 Standards können angeschlossene Geräte mit Strom versorgt werden, bis zu 100 W (20 V / 5 A) sind möglich.

Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x USB4™ 20 Gbps (Gen 2x2) USB Type-C™ Stecker >
- 1 x USB4™ 20 Gbps (Gen 2x2) USB Type-C™ Stecker
- USB-IF zertifiziertes Kabel
- Abwärtskompatibel zu USB 3.2, USB 2.0 und Thunderbolt™ 3
- Chipsatz: Cypress E-Marker
- Drahtquerschnitt:
- 30 + 31 AWG Datenleitung
- 21 + 32 AWG Stromleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Datentransferrate bis zu 20 Gbps
- Monitorauflösung bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz
- (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt HDR10
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Unterstützt PCI Express 3.0 Protokoll (4 Lanes)
- Unterstützt DisplayPort 1.4a Protokoll
- Unterstützt DisplayPort Alt Mode 2.0
- Dual channel, Bi-direktionale Datenübertragung
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt (20 V / 5 A)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB4™ 20 Gbps Kabel

Verpackung

- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

