

# DIGITUS USB 4.0 Typ-C Anschlusskabel

**AK-300343-008-S**  
**EAN 4016032481089**



**USB 4.0 Verbindungskabel, Typ - C auf Typ - C max. Auflösung 8K@60Hz, PD3.1, 40Gbits/s, 1m, sw**

Das Digitus® USB 4.0 Kabel der 3. Generation ist der Allrounder unter den Kabeln. Dank des Thunderbolt 3- Protokolls lassen sich PCI Express, DisplayPort und Host- zu-Host-Übertragungen realisieren. Mit diesem Kabel können Sie Audio/Videosignale, Daten sowie Strom übertragen. Die Datenübertragungsgeschwindigkeit beträgt 40 Gbit/s, somit ist die Übertragungsgeschwindigkeit 8x schneller als gegenüber USB 3.0 (5Gbit/s), 4x schneller als gegenüber USB 3.1 (10 Gbit/s) und 2x schneller als gegenüber USB 3.2 (20Gbit/s). So können Sie große Daten wie Filme und Musik innerhalb von Sekunden übertragen. Die Videosignale werden max. in 8K bei einer Bildwiederholungsrate von 60 Hz. übermittelt. Außerdem werden die Auflösungen 5K (5120 x 2880) bei 60 Hz. und 4K (3840 x 2160) @60Hz. (Dual-Mode möglich) auch unterstützt. Dank der USB Power Delivery Revision 3.1 ist die Schnellladefunktion sichergestellt. Mit dem entsprechenden Ladegerät können Sie mit max. 240 W (5 A / 48 V) in kurzer Zeit Ihre Smarten Geräte aufladen. Die USB-Typ-C Schnittstelle ermöglicht eine breite Kompatibilität zu Geräten mit diesem Anschluss.

**Das USB 4.0 Kabel ist ein Allrounder und unterstützt folgende Übertragungsarten:  
 Audio/Video/Datenübertragung/Ladefunktion**

- Unterstützt: 8K (7680x4320) @60Hz.
- Unterstützt: 5K (5120 x 2880) @60Hz.
- Unterstützt: 4K (3840 x 2160) @60Hz. (Dual möglich)
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 40 Gbit/s
- Abwärtskompatibel zu Thunderbolt 3, USB 3.2, USB 3,1 und USB 2.0
- Unterstützt USB Power Delivery Revision 3.1 (PD 3.1) mit 48V, 5A und 240W
- USB-IF-zertifiziert
- Adern Material: CU

- Abmessung Stecker 1 : 6.65\*2.4mm
- Abmessung Stecker 2 : 6.65\*2.4mm
- Farbe Anschlüsse: Schwarz
- Anzahl PINS: 22
- Haube: vergossen
- Kabelaussenmaterial: TPE
- Kabelaussendurchmesser: 5,0 mm
- Zugfestigkeit: 4 Kg/min
- AWG: 30
- Biegeradius: 60
- USB-C Produkt: ja
- Gesamtgewicht: 45g
- Herstellerhinweise:
- Wenn Sie einen USB-C-Monitor/Fernseher/Projektor an einen mit USB-Typ-C ausgestatteten PC anschließen, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr USB-C-Display den DisplayPort-Signalausgang unterstützt.
- Die Videoausgabefähigkeit hängt von der Grafikkarte Ihres Notebooks und des angeschlossenen Monitors ab. Einige Bildschirme schränken auch die verfügbare Auflösung ein.
- Um einen dualen 4K-Ausgang zu nutzen, muss das USB 4-Gerät das PD3.1-Protokoll unterstützen
- Anschluss 1: USB C, Stecker
- Anschluss 2: USB C, Stecker
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Kontaktoberfläche: vergoldet
- USB Standard: USB Type-C™
- Länge: 1 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt

**Lieferumfang**

- 1x USB 4.0 Typ-C Anschlusskabel

| Logistische Daten     |                |              |            |             |           |           |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------|
|                       | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm³       |
| Karton-VPE            | 200            | 26,00        | 50,00      | 32,00       | 21,00     | 33.600,00 |
| Innen-VPE             | 10             | 1,30         | 23,00      | 6,00        | 20,00     | 2.760,00  |
| Einzel-VPE            | 1              | 0,13         | 10,00      | 1,00        | 9,50      | 95,00     |
| Netto einzeln ohne VP | 1              | 0,00         | 80,00      | 1,20        | 0,70      | 0,00      |

Weitere Anwendungsbilder:

