

# DIGITUS® USB-C 4 Gen2– USB-C Anschlusskabel, 3m

DB-300443-030-S

EAN 4016032485889



## USB4 Gen2 Verbindungskabel, TypC zu TypC, Alu-Gehäuse PP Braid 8K@30Hz, 4K@60Hz, PD3.0, 20Gbits/s, 3m, sw

Das Digitus® USB 4.0 Kabel der 3. Generation mit Aluminiumgehäuse 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 20 Gbit/s, somit ist die Übertragungsgeschwindigkeit 4x schneller als gegenüber USB 3.0 (5Gbit/s) und 2x schneller als gegenüber USB 3.1 (10 Gbit/s). So können Sie große Daten wie Filme und Musik innerhalb von Sekunden übertragen. Die Videosignale werden max. in 8K bei einer Bildwiederholungsrate von 30 Hz. übermittelt. Außerdem werden die Auflösungen 8K (7680 x 4320) @30Hz. (Dual-Mode möglich) und 4K (3840 x 2160) @60Hz auch unterstützt. Dank der USB Power Delivery Revision 3.0 ist die Schnellladefunktion sichergestellt. Mit dem entsprechenden Ladegerät können Sie mit max. 60 W (3 A / 20 V) in kurzer Zeit Ihre Smarten Geräte aufladen. Die USB-Typ-C Schnittstelle ermöglicht eine breite Kompatibilität zu Geräten mit diesem Anschluss.

### Das USB4 Gen2 Kabel ist ein Allrounder und unterstützt folgende Übertragungsarten: Audio/Video/Datenübertragung/Ladefunktion

- Unterstützt: 8K (7680 x 4320) @30Hz.
- Unterstützt: 4K (3840 x 2160) @60Hz
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 20 Gbit/s
- Abwärtskompatibel zu Thunderbolt 3, USB 3.2, USB 3.1 und USB 2.0
- Unterstützt USB Power Delivery Revision 3.0 (PD 3.0) mit 20V, 3A und 60W
- Adern Material: CU
- Anschluss 1: USB Typ C, Stecker
- Anschluss 2: USB Typ C, Stecker
- Abmessung Stecker 1 : 6.65\*2.4mm
- Abmessung Stecker 2 : 6.65\*2.4mm
- Farbe Anschlüsse: Schwarz
- Kontaktoberfläche: vergoldet

- Anzahl PINS: 22
- Haube: vergossen
- Kabelaussenmaterial: PP
- Steckergehäuse: Aluminium
- Kabelaussendurchmesser: 5,0 mm
- Zugfestigkeit: 4 Kg/min
- AWG: 30
- Biegeradius: 60
- Farbe Kabel: Schwarz
- Schirmung: Doppelt geschirmt
- 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 PD3.0-Protokoll unterstützen

### Merkmale

- Anschluss 1: USB C, Stecker
- Anschluss 2: USB C, Stecker
- AWG: 32
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Kontaktoberfläche: vergoldet
- USB Standard: USB 4.0
- Länge: 3 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt

### Lieferumfang

- 1x USB 4.0 Typ-C Anschlusskabel

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	40	8.024,00	36,00	26,00	42,00	39.312,00
Innen-VPE	20	4.012,00	17,00	24,00	41,00	16.728,00
Einzel-VPE	1	0,20	8,00	23,00	4,00	736,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,14	300,00	17,00	3,00	15.300,00

### Weitere Anwendungsbilder:

