

1m USB 3.2 Typ C Kabel 20Gbit/s, Black Line
Artikelnummer: 36906



Beschreibung

- USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C auf C, 3A (60W), für Heim- und Büroanwendungen
- SuperSpeed USB 20Gbps - unterstützt Datenübertragungsraten bis 20Gbit/s und DisplayPort Alternate Mode
- Robustes PVC-Steckverbinder-Gehäuse, Nickel-Steckerhülsen und goldbeschichtete Kontakte
- Dreifach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständige verzinnte Kupferleiter
- 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Die USB 3.2 Typ C an C Kabel der Black Line aus dem Lindy Cable Lines Konzept sind perfekt für den Einsatz zu Hause und in kleinen Büros.

Black Line USB 3.2 Typ C auf C Kabel verfügen über einen dreifach geschirmte Kabelaufbau mit verzinnten Kupferleitern für erstklassige Performance und Korrosionsbeständigkeit. Vernickelte Steckverbinder und vergoldete Kontakte sorgen für Signalintegrität und Zuverlässigkeit in den Steckverbindungen.

Für die schnelle Übertragung großer Datenmengen werden USB-Bandbreiten von bis zu 20Gbit/s unterstützt. Das Kabel unterstützt DisplayPort Alternate Mode bis zu max. 4K 60Hz.

USB Typ C verfügt über einen reversiblen Stecker, der unabhängig von der Steckerorientierung gesteckt werden kann. Er ermöglicht ein vollständig bi-direktionales Kabel mit automatischer Aushandlung der Verbindungsparameter und-Richtung zwischen Host- und Gerät.

Die Black Line USB 3.2 Typ C auf C Kabel sind verfügbar in den folgenden Längen: 0.5m, 1m und 1.5m.

Wir haben die Bezeichnung unserer USB-3-Kabel an die aktualisierte USB-Spezifikation angepasst.

USB 3.0 alias USB 3.1 Gen 1 mit Unterstützung für Datenraten bis 5Gbit/s heißt nun USB 3.2 Gen 1.

USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2 mit Unterstützung für Datenraten bis 10Gbit/s heißt nun USB 3.2 Gen 2.

Der neueste USB-3.2-Standard mit Unterstützung für Datenraten bis 20Gbit/s heißt USB 3.2 Gen 2x2.

PCs, Kabel und Peripheriegeräte für USB 3.0, USB 3.1 und 3.2 sind alle zueinander kompatibel in Verbindung entweder mit einem USB-Host vom Typ A oder C.

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: USB 3.2 Stecker Typ C
- Steckverbinder B: USB 3.2 Stecker Typ C
- Gehäusematerial: PVC
- Schirmung des Steckverbinders: Kupferfolie
- Beschichtung des Steckverbinders: Nickel
- Pin Konstruktion: Kupfer
- Beschichtung der Pins: Gold
- Abmessungen (ca.) BxTxH: 11.0x25.5x7.3mm (0.43x1.00x0.29in)

Kabelkonstruktion

- Länge: 1m (3.28ft)
- Standard: USB 3.2 Gen 2x2
- Power Delivery: -
- Max. Ausgangsleistung: 60W (20V 3A, Standard Power Range (SPR))
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 4.5mm (0.18in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Verzinnertes Kupfer
- Leitermaße Power: 24AWG
- Leitermaße Daten: 32AWG
- Schirmung: Verzinnertes Kupfergeflecht 86%

Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 20Gbit/s
- Maximale Auflösung: 4K 4096x2160@60Hz
- Nominale Dämpfung: 0.5Mhz -15Ghz < 40dB
- Minimaler Biegeradius: 45mm (1.77in)
- Betriebstemperatur: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Lagertemperatur: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)

Sonstiges

- Verpackungstyp: Polybag
- Garantie (Jahre): 10
- Produkt Compliance: RoHS, REACH, California Proposition 65 & UL

Verkaufsinformationen

- No. 36906
- EAN: 4002888369060

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 36905 - 0.5m (1.64ft)
- 36906 - 1m (3.28ft)
- 36907 - 1.5m (4.92ft)

© LINDY 2024