

Aktive USB-Verlängerung C auf C, 5 Gbit/s, 5m

Artikelnummer UX-05
Länge 5000mm



Produktbeschreibung

USB C auf C Aktiv-Verlängerung, 5m, 5 Gbit/s, USB Type-C™ Stecker auf USB Type-C™ Buchse, USB 3.2 Gen.1, mit integriertem Signalverstärker (ohne Netzteil)

Anwendung

Das leistungsstarke aktive USB 3.2 Gen.1 Verlängerungskabel ist die ideale Lösung, um USB-Ports von unzugänglichen Stellen an die gewünschte Position zu verlegen. Dabei können durch die integrierte BOOSTER-Elektronik lange Distanzen verlust- und störungsfrei überbrückt werden.

Die aktive USB-Verlängerung findet Anwendung bei Festplatten, Drucker, Webcams, Headsets, Mäusen, Tastaturen und anderen USB-Geräten. Die Datentransferrate von bis zu 5 Gb/s ermöglicht Ihnen eine blitzschnelle und zuverlässige Datenübertragung.

Details

- USB CC Verlängerungskabel, aktiv
- USB 3.2 Gen.1 kompatibel
- Länge: 5m
- aktives USB 3.2 Gen.1 Kabel mit integrierter Elektronik für optimale Signalübertragung (Booster)
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- Hot-swap Plug and Play kompatibel, im laufenden Betrieb einsteckbar
- USB-C Stecker auf USB-C Buchse
- Gehäuse: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Netzteil optional anschließbar (Power-Buchse vorhanden)
- Markenprodukt von INLINE
- CE, WEEE, RoHS-konform

Hinweise

- Ein Netzteil ist bei dieser 5m-Version nicht im Lieferumfang enthalten, weil dieses im Normalfall nicht benötigt wird. Die erforderliche Stromversorgung der internen Verstärkerelektronik des Verlängerungskabels erfolgt dann über den C-Port des PCs.
- Videofunktionen wie DisplayPort Alternate Mode über die USB-Buchse werden mit dieser USB-C-Verlängerung nicht unterstützt.
- Dieser Artikel ist nicht kaskadierbar, d. h. nicht durch weitere aktive Verlängerungen erweiterbar

Weitere Bilder



Type-C™

Type-C™

