

**DIGITUS®****USB 3.2 Gen1 5G Verlängerungskabel, USB-C Stecker - USB-C Kupplung**

- überbrückt verlustfrei Distanzen dank aktivem Signalverstärker
- Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s, ideal für große Dateien und hochauflösende Medien
- Plug & Play — Einstecken und loslegen

**Technische Details:**

- Anschluss 1: USB-C Stecker
- Anschluss 2: USB-C Kupplung
- Datentransferraten: bis zu 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen1, Super Speed)
- erfüllt die USB 3.2 Gen1 Spezifikation, abwärtskompatibel zu USB 2.0 / 1.1
- unterstützt USB Low Speed (1.5 Mbit/s), Full Speed (12 Mbit/s), High Speed (480 Mbit/s), Super Speed (5 Gbit/s)
- Plug & Play
- Signalverstärkung: Integrierter aktiver Signalverstärker
- Chipsatz: GL3510
- AWG: 28/28/24
- unterstützt Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux

**Anwendungsbeispiele:**

- ideal geeignet für Konferenz-/Meetingräume, wenn Sie Ihre Webcam verbinden wollen oder wenn Sie ein USB-Gerät in größerer Entfernung anschließen müssen, wie beispielsweise einen Multifunktionshub mit verschiedenen Schnittstellen, oder Geräte, die nur schwer erreichbar sind



USB 3.2 Gen1 5G Verlängerungskabel, 5 m



USB 3.2 Gen1 5G Verlängerungskabel, 10 m



Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB 3.2 Aktives Verlängerungskabel	USB-C - USB-C	Stecker - Kupplung Stecker - Kupplung	5,0 m 10,0 m	schwarz schwarz	DA-73108 DA-73109	11008497 11008496