USB 3.2 GEN1 Aktives Verlängerunskabel

10m St./B. 28AWG





Produktname

USB 3.2 GEN1 Aktives Verlängerunskabel 10m St./B. 28AWG

Productseries

Kahel

Artikelcode

CAC-1401

EAN Code

8717249401209

UPC Code

854365005299



Mit dem Club3D USB 3.2 GEN1 Aktiven Verlängerungskabel CAC-1402, können Sie eine deutlich längere Verbindung herstellen als die Standard USB Kabellänge von 3 Metern, ohne Verlust an Geschwindigkeit beim Datentransfer. Die USB 3.2 GEN1 Aktiven Verlängerungskabel von Club 3D sind komplett Plug & Play und benötigen keine Treiberinstallation. Verbinden Sie einfach Ihr externes USB Produkt wie HDD/NAS/Digitale Kamera oder Externe USB Grafikadapter mit Ihrem System durch das CAC-1402 und Sie haben die Flexibilität von weiteren 10 Metern zusätzlicher Kabellänge.. Auch für den Einsatz einer VR Brille auf dem Sofa, abseits von Notebook oder PC liefert dieses Kabel Ihnen zusätzliche Bewegungsfreiheit Das CAC-1402 unterstützt Datentransferraten bis zu 5Gbps über die komplette Kabellänge.

Bitte verwenden Sie eine(s) unserer (Verlängerung/Adapter) Kabel, um dies mit Ihren Produkten zu verbinden. Falls Sie Unterstützung benötigen. um das richtige Kabel auszusuchen, besuchen Sie doch bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder schicken Sie uns eine Mail an support@club-3d.com und es wird uns ein Vergnügen sein Sie zu unterstützen.

Features:

- USB 3.2 GEN1 SuperSpeed Spezfikation
- Unterstützt Datentransferraten bis zu 5 Gbps
- Plug and play Funktionalität
- Keine Treiber erforderlich
- Kabel: 28AWG, OD: 7mm
- Windows[™] und Mac OSX[™] kompatibel

USB USB 3.0 USB 3.0 Active Repeater Cable 10m/32.8it M/F 28AWG USB USB *USB 3.0 USB 3.0 *USB 3.

Betriebssystemunterstützung:

Alle

In der Verpackung:

- 1x CAC-1402 Aktives Verlängerungskabel 10 m Stecker/Buchse
- 1x Netzteil eingang 100-240V 50/60Hz 0.35A max. ausgang 5V 2000mA

Eingang:

■ 1x USB 3.2 GEN1 Stecker

Ausgang:

■ USB 3.2 GEN1 Buchse

Weitere Info:

- Verpackungsgröße 21 x 21 x 7.5 cm
- Kabelgewicht: 754 Gramm
- Gesantlänge Kabel 10m
- Abmessungen der Konnektoren:
 - USB Typ A Stecker 4 x 0,7 x 1,5 cm
 - USB Typ A Buchse 7,5 x 1,3 x 2,2 cm
- Verpackungsgewicht 112 Gramm
- Gesamtgewicht: 866 Gramm
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

How it works:











