

USB 3.1 Gen 1 Active Repeater-Kabel

5 Meter Stecker/ Buchse



Produktname

USB 3.1 Gen 1 Active Repeater-Kabel
5 Meter Stecker/ Buchse

Productseries

Zubehör/Kabel

Artikelcode

CAC-1401

EAN Code

8717249401209

UPC Code

854365005299



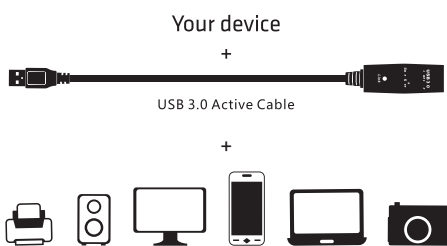
Beschreibung:

Mit dieser Club3D USB 3.1 Gen 1 Active Repeater-Kabel-Serie (CAC-1401 / CAC-1402 / CAC-1403) können Sie weit über die Standard-USB-Kabellängenbegrenzung von 3 Metern ohne Verlust der Datenübertragungsgeschwindigkeit hinausgehen. Die USB 3.1 Gen 1 Active Repeater-Kabel sind voll Plug & Play und benötigen keine Treiber- installation. Schließen Sie einfach Ihr externes USB-Gerät wie externe HDD / NAS / Digitalkamera oder externe USB-Grafik an Ihr System an mit der CAC-1401 und Sie haben Flexibil-ität der erhöhten 5 Meter extra Kabellänge. Die CAC-1401 unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5Gbps über die gesamte Länge des Kabels.

Features:

- USB 3.1 Gen 1 SuperSpeed Spezifikation
- Unterstützt Datentransfer bis zu 5 Gbps
- Plug and Play Funktionalität
- Kabel: 28AWG, OD: 7mm
- Keine Treiber notwendig
- Windows™ und Mac OSX™ kompatibel

How it works:



Betriebssystemunterstützung:

Microsoft Windows and Apple OS X

In der Verpackung:

- USB 3.1 Gen 1 Active Repeater-Kabel
5 Meter Stecker/ Buchse

Eingang:

- USB 3.1 Gen 1 Stecker

Ausgang:

- USB 3.1 Gen 1 Buchse

Weitere Info:

- Kartongröße: 210 x 210 x 65 mm.
- Kabelgewicht: 320 Gramm
- Größe: 5 Meter
- Erfüllt die ROHS und FCC Anforderungen

Eingang:



USB

Ausgang:



USB



Disclaimer:
While we endeavor to provide the most accurate, up-to-date information available, the content on this document may be out of date or include omissions, inaccuracies or other errors. Therefore Club 3D does not accept any rights claimed on the content of this document. Please refer to a full overview of our Legacy Terms and Conditions on www.club-3d.com. All other brand names are trademarks or registered trademarks and are the property of their respective owners. All content is subject to change without prior notice.