

USB 2.0 Verlängerung aktiv mit Signalverstärker 5m

Artikelnummer USB2-1006

Länge 5000mm



Produktbeschreibung

Aktive USB 2.0 Verlängerung / USB 2.0 Repeaterkabel (integrierter Signalverstärker), A-Stecker an A-Buchse, 5m, 480MBit/s

Highlights

- **sehr gute Qualität**
- seit mehr als 10 Jahren im Programm
- mehr als 1.000 Stück reklamationfrei verkauft
- **Markenprodukt** von DINIC, Germany

Volle USB 2.0 Geschwindigkeit trotz +5m

- Mit der hier angebotenen aktiven USB 2.0 Verlängerung lassen sich z.B. Drucker in größerer Entfernung betreiben, und dies ohne Geschwindigkeitsverlust.
- Die Kabellänge von Gerät zu Gerät darf bei USB 2.0 maximal 5m betragen. Wird diese Länge überschritten, muss ein Signalverstärker (Repeater) eingesetzt werden.
- Die hier angebotene aktive USB-Verlängerung hat einen solchen Signalverstärker.

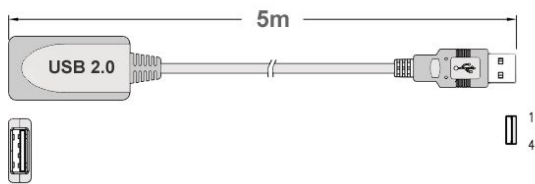
Details

- aktives USB 2.0 Verlängerungskabel
- Länge: 5 Meter | 5m (über alles gemessen)
- integrierte Repeaterfunktion: **mit Signalverstärker / Booster**
- für PC und Apple Mac (betriebssystem unabhängig einsetzbar)
- keine Software/Treiber erforderlich: Einfach dazwischenstecken und schon funktioniert es.
- z.B. für Festplatten, Drucker, Scanner, ISDN-Anlagen, Webcams etc.
- USB 2.0 Stecker Typ A an USB 2.0 Buchse Typ A
- keine externe Stromversorgung erforderlich
- USB 2.0 kompatibel (max. 480 Mbit/s), abwärtskompatibel zu USB 1.1
- Modell VE368
- kaskadierbar bis 25m
- sehr gutes COPARTNER Kabelmaterial: AWG28/AWG20 75°C
- Farbe: schwarz
- Made in PRC
- Gewicht: ca. 303gr

Umwelt

- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder



USB 2.0 A



USB 2.0 A