

4 Port USB 2.0 Cat.5/6 Extender bis 100 Meter

Artikelnummer EX-1444



Produktbeschreibung

4 Port USB 2.0 Extender via Netzwerkkabel bis 100 Meter, Set mit Transmitter- u. Receiver/USB-HUB-Modul, Verbindung via Cat.5 oder Cat.6 Kabel (max. 100m), max. 480MBit/s

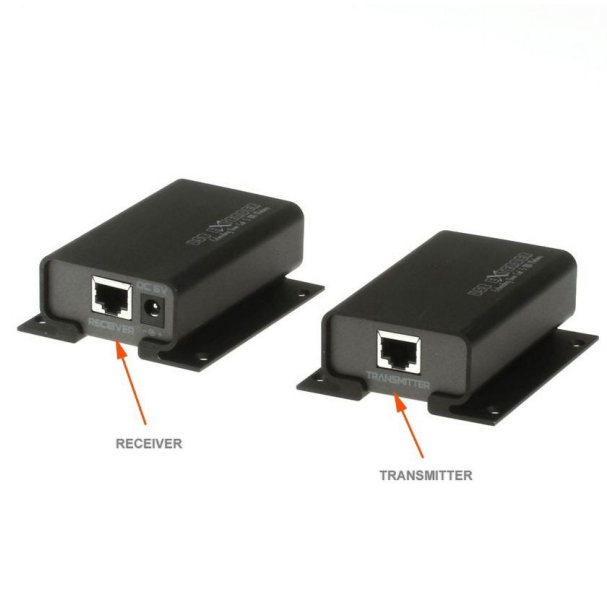
Details

Es können alle verschiedenen USB 2.0 Endgeräte z.B. Printer, Scanner, USB Stick usw. mit einer Geschwindigkeit bis 480Mbit/s über eine Entfernung bis zu 100 Meter angeschlossen werden. Es sind gibt keine Einschränkung von USB Geräte. Es ist einfach zu installieren und benötigt keine Treiber oder Software.

Mit einem Cat.5/5e oder 6 Netzwerkkabel können Sie zwischen Ihrem Rechner (PC oder MAC) und vier USB-Peripheriegeräte eine Entfernungen bis zu 100 Meter überbrücken. Der Transmitter (Sender) des Extenders wird direkt an den Computer angeschlossen und die bis zu vier USB-Endgeräte direkt an den Receiver (Empfänger). Es hat aber nur immer ein Computer System auf das USB-Peripheriegerät Zugriff.

- Echtes Plug and Play, keine Treiber- oder Software Installation erforderlich
- Verlängert USB 2.0 HighSpeed und USB 1.1 (LowSpeed, Full Speed) Geräte bis zu 100 Meter über Cat. 5 / 5e / 6 Kabel
- Unterstützt alle USB-Gerätetypen: Kontrolle, Alarm-, Bulk-und Isochronous bei bis zu 480Mbps Datentransfer-Rate
- Ideal für eine Vielzahl von USB-Geräten, von Drucker, Scanner, Festplatten und Audio-Geräte, Touch-Screens, Web-Cams und Game-Controller.
- Voll kompatibel mit USB 1.1 und 2.0-Spezifikation
- Metallgehäuse für Installation an die Wand, unter den Tisch oder 19" Rack
- Abmessungen: 90 x 72 x 30 mm (Sender + Empfänger)
- Externes Netzteil für Sender und Empfänger wird mitgeliefert
- benötigt keine Treiber
- Lieferumfang: Sende- und Empfangsmodul, Netzteil, USB Kabel, Handbuch

Weitere Bilder





2x incl.

