

USB 2.0 Cat.5 Extender 60m, 4 Ports

Artikelnummer : 42679



Beschreibung

Mit Hilfe eines Cat.5/6/7 Netzkabels können Sie zwischen Ihren USB-Peripheriegeräten und dem Computer Entfernungen bis zu 60m überbrücken. Die Transmitter-Einheit (Sender) des Extenders wird direkt an den Computer angeschlossen. Am Receiver Unit (Empfänger) mit integriertem USB-Hub können Sie bis zu 4 USB-Peripheriegeräte betreiben.

Technische Details

- Zur Verbindung zwischen USB-Peripheriegeräten und Computer werden Standard-Netzkabel, Kategorie 5 oder höher, verwendet (nicht im Lieferumfang enthalten!). Die Datenübertragungsraten sind abhängig von Qualität und Länge des verwendeten Kabels. Die besten Ergebnisse bei größten Distanzen können mit selbstkonfektionierten Installationskabeln (Solid Core) erreicht werden.
- Chipsatz: LT8311
- Unterstützt USB 2.0 High Speed und USB 1.1 Full Speed/ Low Speed
- Plug & Play, keine Software- oder Treiberinstallation
- Betriebssystemunabhängig
- Transmitter Unit muss am Rechner direkt an einen Mainboardport angeschlossen werden
- Receiver Unit mit 4 Port USB Hub
- Lieferung inklusive Multi-Country-Netzteil für den Receiver, mit Adaptern für EU/UK/US/Australien-China
- Anschlüsse: USB-Stecker Typ A und RJ45-Buchse am Transmitter; 4x USB A Buchse, RJ45-Buchse und Buchse für Netzteil am Receiver
- Abmessungen je Einheit ca.: 5,2 x 6 x 2cm (BxTxH)