

USB 2.0 Cat.5 Extender 50m, Power over RJ45, 1 Port

No.: 42680



Beschreibung

Dieser LINDY USB 2.0 Cat.5 Extender 50m besteht aus einer Sendeeinheit und einer Empfangseinheit mit einem USB Port. Er ermöglicht es einem USB Host Daten über eine Distanz von bis zu 50 Metern zu senden. Die Stromversorgung erfolgt über das RJ45-Kabel, d.h., wenn Sie das beiliegende Netzteil am Sender anschließen, benötigen Sie keine Stromversorgung mehr am Empfänger.

Technische Details

Spezifikationen

- USB Standard: USB 2.0
- Unterstützte Bandbreite: 480Mbit/s
- Max. Reichweite: 50m (164.04ft)
- Übertragungsmedium: Cat.5/5e/6 (oder höher) Netzkabel
- Chipsatz: NS1021
- Spezielle Eigenschaften: Power over RJ45

Anschlüsse

- Transmitter Eingänge: USB Typ B (Buchse)
- Transmitter Ausgänge: RJ45 (Buchse)
- Receiver Eingänge: RJ45 (Buchse)
- Receiver Ausgänge: 1 x USB Type A (Buchse)
- Stromversorgung / Netzteil: 3.5/1.35mm DC Buchse

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen HxBxT:
 - 60x67x23mm (2.36x2.64x0.91in) (TX)
 - 60x67x23mm (2.36x2.64x0.91in) (RX)
- Gehäusematerial: Metall
- Nettogewicht Gerät/e: 0.3kg (0.66lb)
- Betriebstemperatur: -0° - 70°C (32°F - 158°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 90% RH (nicht-kondensierend)
- Leistungsaufnahme: 24VDC 0.5A
- Farbe: Schwarz

Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 185x140x55mm (7.28x5.51x2.17in)
- Gesamtgewicht: 0.4kg (0.88lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, FCC, RoHS, REACH

Lieferumfang

- Transmitter

- Receiver
- 0.5m USB 2.0 A auf B Kabel (Stecker/Stecker)
- Multi-Country Netzteil (EU, UK, US & AUS)
- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 42680
- EAN: 4002888426800

© LINDY 2018