



## 150m USB 2.0 Cat.6 Extender

No.: 43391

Zum Anschluss von USB 2.0 Geräten in großen Entfernungen bis 150m

### Beschreibung

Überbrückt mit einem günstigen Cat.6-Netzwerkkabel (nicht enthalten) Distanzen bis 150m

Plug & Play, betriebssystemunabhängig

Geeignet für USB 2.0 Geräte wie z.B. Speichermedien, Webcams, Drucker, Scanner, Mäuse & Tastaturen

Unterstützt USB 2.0 HighSpeed und USB 1.1 FullSpeed/Low Speed

2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Der Lindy 150m USB 2.0 Cat.6 Extender überbrückt Distanzen bis 150m zwischen einem USB-Gerät und einem Computer. Er besteht aus einem Transmitter zum Anschluss an den Computer und einem Receiver zum Anschluss des USB-Gerätes. Die beiden Einheiten werden mit einem günstigen Cat.6-Netzwerkkabel (nicht enthalten) verbunden. Wir empfehlen die Verwendung von Patchkabeln mit starren Adern, um die bestmögliche Performance und Kompatibilität zu erreichen.

Dieser USB 2.0 Extender eignet sich für viele Anwendungen, bei denen große Entfernungen bis 150m überbrückt werden müssen, beispielsweise Kameraüberwachung oder Steuerung von Maschinen. Der USB 2.0 Extender wird mit einem Netzteil für die Empfängereinheit geliefert, um eine sichere und unterbrechungsfreie Stromversorgung zu gewährleisten. Das robuste Metallgehäuse macht ihn ideal für raue Umgebungen.

### Technische Details

#### Spezifikationen

USB Standard: USB 2.0

Unterstützte Bandbreite: 480Mbit/s

Max. Reichweite: 150m [492ft]

Übertragungsmedium: Cat. 6 UTP Netzwerkkabel

Chipsatz: CH317Q

Spezielle Eigenschaften: LEDs für Power, Link, Activity; Unterstützt folgende Datentransferarten: Control, Bulk, Interrupt, Isochron

#### Anschlüsse

Transmitter Eingänge: USB Typ B (Buchse)

Transmitter Ausgänge: RJ45 (Buchse)

Receiver Eingänge: RJ45 (Buchse)

Receiver Ausgänge: USB Typ A (Buchse)

Stromversorgung / Netzteil: 3.5/1.35mm DC-Buchse

#### Physische Eigenschaften

Gehäuseabmessungen HxBxT: 67x32x25mm [2.6x1.3x1.0in] / Einheit

Gehäusematerial: Metall

Nettogewicht Gerät/e: 0.084kg (0.19lb)  
Betriebstemperatur: 0° - 50°C (32°F - 122°F)  
Lagertemperatur: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)  
Feuchtigkeit: 10 - 90% RH (nicht kondensierend)  
Leistungsaufnahme: 5V DC 3A  
Farbe: Schwarz

**Sonstiges**

Verpackungsart: Karton  
Verpackungsmaße: 220x194x60mm (8.66x7.64x2.36in)  
Gesamtgewicht: 0.6kg (1.32lb)  
Garantie (Jahre): 2  
Produkt Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

**Lieferumfang**

Transmitter  
Receiver  
Multi-Country Netzteil (EU, UK, US & AUS)  
Lindy Handbuch

**Verkaufsinformationen**

No.: 43391  
EAN: 4002888433914