



## Extender KVM Cat.6 DVI-D Single Link, USB e Audio, 50m

Cod.Art.: 39377

### Descrizione

- Estende segnali DVI, USB e Audio su 2 cavi Cat.6
- Supporta risoluzioni DVI Single Link fino a 1920x1200
- Supporta tastiera e mouse USB e un dispositivo USB 2.0
- Installazione semplice e facile da usare - non è necessario alcun software
- 2 anni di garanzia

L'extender KVM Cat.6 DVI-D Single Link, USB e Audio di Lindy permette agli utenti di controllare un dispositivo sorgente come un PC da una singola tastiera, mouse e display fino a 50m utilizzando due cavi RJ45 Cat.6. Supporta risoluzioni single link fino a 1920x1200 e segnali HDMI, compresi Full HD 1920x1080, 3D e HDCP 1.4. Ideale per applicazioni KVM, l'Extender è composto da un trasmettitore e da un ricevitore, il trasmettitore deve essere collegato ad una sorgente come un PC o uno switch KVM, la console con display, tastiera e mouse deve essere collegata al ricevitore. E' anche possibile collegare un dispositivo USB 2.0 o aggiungere un hub USB per collegare altre periferiche USB, come memorie di massa o stampanti.

Per regolare il segnale video, è possibile ruotare l'interruttore EQ sul pannello posteriore dell'unità ricevente, mentre un convertitore da USB ad Audio integrato permette agli utenti di collegare altoparlante, microfono e un'interfaccia line-in.

Per ottenere le migliori prestazioni, è consigliato l'utilizzo di due cavi solid core Cat.6 identici.

Questo extender permette un'installazione plug & play, non sono infatti richiesti driver aggiuntivi, l'ideale sia per i professionisti che per i principianti.

Nota bene: questo prodotto non è progettato per essere utilizzato in combinazione con apparecchiature di rete attive e deve essere utilizzato solo in una connessione punto-punto.

## Dettagli Tecnici

### Specifiche

- Interfaccia AV: DVI-I
- Interfaccia Consolle: USB
- Standard delle Interfacce: DVI-D Single Link, USB (HID), USB 2.0
- Larghezza di Banda Supportata: 165MHz
- Distanza Massima: 50m (164.04ft)
- Risoluzione Massima: 1920x1200@60Hz
- Supporto HDCP: 1.4
- Supporto Audio: Supporto audio 2 canali tramite convertitore USB
- Porte Audio Separate: 3 x 3.5mm (Femmina)
- Protocollo di Trasmissione: -
- Mezzo Trasmissivo: 2 x Cat.6
- Classe Laser (solo per Fibra): -
- Lunghezza d'Onda (solo per Fibra): -
- Funzioni Particolari: -

### Connettori

- Interfacce KVM del Trasmettitore: DVI-I (Femmina), USB tipo B (Femmina)
- Porta di Estensione del Trasmettitore: 2 x RJ45
- Interfacce Consolle del Ricevitore: DVI-I (Femmina), 3 x USB tipo A (Femmina), 3 x 3.5mm (Femmina)
- Porta di Estensione del Ricevitore: 2 x RJ45
- Porte Bidirezionali: -
- Altre Interfacce: -
- Connettore Alimentazione: Presa DC 5.5/2.5mm

### Caratteristiche Fisiche

- Dimensioni (ca.)LxAxP: 130x70x170mm (5.12x2.76x6.69in) (ciascuna unità)
- Materiale della scocca: Metallo
- Peso Netto: 0.33kg (0.73lb) (ciascuna unità)
- Temperatura Operativa: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Temperatura di Stoccaggio: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Umidità: 10 - 80% RH (senza condensa)
- Alimentazione: 5VDC 2A
- Colore: Nero

### Varie

- Tipo Confezione: Scatola di cartone
- Dimensione Confezione: 205x135x180mm (8.07x5.31x7.09in)
- Peso Lordo: 1.2kg (2.65lb)
- Garanzia (Anni): 2

- Certificazioni: CE, FCC, RoHS & REACH

#### Contenuto Della Confezione

- Trasmettitore
- Ricevitore
- 1 x Cavo DVI-D, 1,2m
- 1 x Cavo USB Type A/B, 1.2m
- 1 x Cavo USB DC, 1.5m
- 1 x Alimentatore Multi-Country (EU, UK, US, AUS)
- Manuale

#### Riferimenti Per l'ordine

- No.: 39377
- EAN: 4002888393775

© LINDY 2023