



Extender Cat.6 KVM HDMI & USB, 120m

No.: 39381

Estende segnali HDMI® e USB tramite un cavo Cat.6

Descrizione

Estende segnali HDMI® e USB fino a 120m su cavo di rete Cat.6

Supporta risoluzioni HDMI® fino a FullHD

Porta HDMI® loop-out per collegare un ulteriore monitor al trasmettitore

Supporta PoC (Power over Cable), richiedendo il collegamento di un solo alimentatore da uno dei due lati dell'installazione

2 anni di garanzia

L'extender KVM Cat.6 HDMI® e USB 120m di Lindy è una soluzione end-to-end completa e affidabile per controllare un dispositivo sorgente come un PC da una singola tastiera, un mouse e uno schermo su lunghe distanze tramite cavo di rete Cat.6.

Supporta risoluzioni fino a FullHD 1920x1080, ideale per applicazioni KVM ad alte prestazioni e per la creazione di digital signage in ambito retail o allestimenti suggestivi in grandi sale conferenze o auditorium.

La funzionalità PoC (Power over Cable) offre ulteriore flessibilità; questa permette di alimentare il sistema parallelamente alla trasmissione dei dati attraverso un cavo di rete Cat.6 in una connessione punto a punto tra il trasmettitore e il ricevitore, il che significa che è necessaria una sola fonte di alimentazione sul trasmettitore. Ideale quando le prese di corrente sono limitate sul lato del ricevitore nell'installazione.

Le porte USB consentono di collegare un mouse e una tastiera al ricevitore per controllare un dispositivo sorgente USB come un PC o un portatile. L'extender è dotato di un'uscita HDMI® loop-through sul trasmettitore che permette la visualizzazione simultanea sia del display locale che di quello remoto. Questa versatilità fornisce una soluzione adatta per l'uso in vari scenari come ad esempio impianti di proiezione didattici, home cinema, console di entertainment o fiere.

Nota Bene: questo prodotto non è progettato per essere usato insieme ad apparati di rete attivi, deve essere usato solo in una connessione punto a punto.

Dettagli Tecnici

Specifiche

Interfaccia AV: HDMI®

Standard delle Interfacce: HDMI® 1.4, USB 1.1

Larghezza di Banda Supportata: 4.95Gbps

Distanza Massima: 120m (393ft)

Risoluzione Massima: 1920x1080@60Hz

Supporto HDCP: 2.2

EDID Pass Through: Pass-through

Supporto Audio: HDMI® Audio Pass-through
Porte Audio Separate: -
Supporto IR: -
Supporto CEC: Pass-through
Interfaccia Seriale: -
Protocollo di Trasmissione: -
Mezzo Trasmissivo: 1 x Cat.6
Classe Laser (solo per Fibra): -
Lunghezza d'Onda (solo per Fibra): -
Funzioni Particolari: Porta HDMI® Loop Out
PoC (Power over Cable)

Interfacce

Ingressi del Trasmettitore: HDMI® Tipo A (Femmina), USB Tipo A (Femmina)
Uscite del Trasmettitore: HDMI® Tipo A (Femmina), RJ-45 (Femmina)
Ingressi del Ricevitore: RJ-45 (Femmina)
Uscite del Ricevitore: HDMI® Tipo A (Femmina), 2 x USB Tipo A (Femmina)
Porte Bidirezionali: -
Alimentazione: 5.5/2.1mm

Caratteristiche Fisiche

Dimensioni (ca.)LxAxP: 95x80x16mm (3.74x3.15x0.63in) per unità
Materiale della scocca: Metallo
Peso Netto: 0.5kg (1.1lb)
Temperatura Operativa: -5°C - 55°C (23°F - 131°F)
Temperatura di Stoccaggio: -25°C - 70°C (-13°F - 158°F)
Umidità: 10 - 90% RH (senza condensa)
Assorbimento di Corrente: 12VDC 1A
MTBF: 50.000 ore
Colore: Nero

Varie

Tipo Confezione: Scatola di cartone
Dimensione Confezione: 240x180x60mm (9.45x7.09x2.36in)
Peso Lordo: 0.8kg (1.76lb)
Garanzia (Anni): 2
Certificazioni: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenuto Della Confezione

Trasmettitore
Ricevitore
Cavo USB tipo A maschio a tipo A maschio, 1m
4 x staffe con viti
Alimentatore multi-country (UK, EU, US & AUS)
Manuale Lindy

Riferimenti per l'ordine

No.: 39381
EAN: 4002888393812

© LINDY 2026

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790

Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150