

Techly Extender Splitter HDMI con IR su Cavo Cat. 6 fino a 60m (IDATA EX-HL21D)

Marchio : Techly

Codice prodotto: IDATA EX-HL21D

Nome del prodotto : Extender Splitter HDMI con IR su Cavo Cat. 6 fino a 60m (IDATA EX-HL21D)

- Permette di trasmettere il segnale HDTV fino a 60m utilizzando un cavo di rete di Cat.6/6A/7 in rame e di eccellente qualità
 - Fornisce un'uscita HDMI sul trasmettitore per aggiungere un monitor HDMI locale
 - Con regolazione automatica in base al tipo di cavo di rete utilizzato e supporto della tecnologia IR
 - Risoluzione supportata: , , , , /60Hz, /60Hz, /60Hz
 - Larghezza di banda supportata: 10.2Gbps
 - Supporta IR pass-through, consente di controllare il dispositivo sorgente da una posizione secondaria, supporta dispositivi ad infrarossi standard da 20 - 60 KHz
- Extender Splitter HDMI con IR su Cavo Cat. 6 fino a 60m



Caratteristiche		Gestione energetica	
Tipo *	Trasmettitore e ricevitore AV	Consumo energetico (trasmettitore) (max)	3 mA
Risoluzione massima *	1920 x 1080 Pixel	Corrente	1 A
Tipi di cavi supportati	Cat6, Cat6a, Cat7	Condizioni ambientali	
Distanza massima di trasferimento	60 m	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Indicatori LED	Collegamento	Dimensioni e peso	
Modalità video supportate	1080p	Dimensioni (LxPxA)	71,7 x 66,6 x 24,8 mm
HDCP	✓	Larghezza	71,6 mm
frequenza del portatore	60 kHz	Profondità	66,6 mm
Colore del prodotto	Nero	Altezza	24,8 mm
Certificazione	CE, FCC	Peso	498 g
Connettività		Dimensi ricevitore (W x D x H)	71,7 x 66,6 x 24,8 mm
Porte di ingresso RJ-45	1	Contenuto dell'imballo	
Porte di uscita RJ-45	1	Adattatore AC/DC	✓
Jack DC-in	✓	IR blaster incluso	✓
Gestione energetica		Ricevitore IR incluso	✓
Tensione di esercizio	5 V	Dettagli tecnici	
Consumo elettrico (trasmettitore) (max)	3 W	Supporto audio	✓
Consumo elettrico (ricevitore) (max)	2 W	Certificati di sostenibilità	CE
Composizione del prodotto			
		Codice rivenditore	020706

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date