



Lindy 42710 estensore KVM Trasmettitore e ricevitore

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 42710

Nome del prodotto : 42710



- Invia il segnale di 4 periferiche USB 2.0 fino a 140m di distanza
- Connessione tramite un cavo di rete standard Cat.6 UTP o superiore (non incluso)
- Supporta velocità di trasferimento dati USB 2.0 High Speed fino a 480Mbps
- Struttura in alluminio con punti di montaggio

Extender USB 2.0 Cat.6 140m, 4 Porte

Lindy 42710. Tipo: Trasmettitore e ricevitore, Tecnologia di connessione: Cablato, Distanza massima di trasferimento: 140 m. Velocità di trasferimento dati USB: 480 Mbit/s. Adattatore di voltaggio output AC: 5 V, Adattatore di corrente output AC: 2,6 A. Ampiezza trasmettitore: 12 cm, Profondità trasmettitore: 6,7 cm, Altezza trasmettitore: 2,7 cm. Larghezza imballo: 240 mm, Profondità imballo: 150 mm, Altezza imballo: 55 mm



Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Tipo *	Trasmettitore e ricevitore	Profondità trasmettitore	6,7 cm
Tecnologia di connessione *	Cablato	Altezza trasmettitore	2,7 cm
Distanza massima di trasferimento	140 m	Peso del trasmettitore	190 g
Tipi di cavi supportati	Cat5e, Cat6	Ampiezza ricevitore	13 cm
Colore del prodotto	Nero	Profondità ricevitore	6,7 cm
Materiali	Alluminio	Altezza ricevitore	2,7 cm
Indicatori LED	✓	Peso del ricevitore	210 g
Certificazione	CE, FCC, RoHS & REACH, CP65	Dati su imballaggio	
Trasmettitore		Larghezza imballo	240 mm
Quantità di porte RJ-45 (trasmettitore)	1	Profondità imballo	150 mm
Ricevitore		Altezza imballo	55 mm
Quantità di porte RJ-45 (ricevitore)	1	Peso dell'imballo	1,32 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte USB 2.0	5	Adattatore AC/DC	✓
Velocità di trasferimento dati USB	480 Mbit/s	Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo B
Gestione energetica		Manuale dell'utente	✓
Adattatore di voltaggio output AC	5 V	Tipi di spina inclusa	EU, UK, US
Adattatore di corrente output AC	2,6 A	Condizioni ambientali	
Dimensioni e peso		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 55 °C
Ampiezza trasmettitore	12 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 85 °C
		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080



4002888427104

Catalog Object Cloud



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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.