

Lindy 38155 estensore KVM Trasmittitore e ricevitore

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38155

Nome del prodotto : 38155

- Splitter con Extender integrati per distribuire segnali HDMI & IR su 4 schermi ad una distanza massima di 50m
- Supporta risoluzioni fino a Full HD 1920x1080 @60Hz 4:4:4 8bit, 3D compreso
- Uscita HDMI aggiuntiva sul trasmettitore per la connessione di un monitor locale o collegamento in cascata
- Supporto power over Cat.6 (PoC), necessita di un solo alimentatore

Extender Splitter HDMI & IR Cat.6 50m, 4 Porte

Lindy 38155. Tipo: Trasmittitore e ricevitore, Tecnologia di connessione: Cablato, Distanza massima di trasferimento: 50 m. Tipo di porta video del trasmettitore: HDMI, Tipo di porta video locale del trasmettitore: HDMI. Tipo di porta video locale del ricevitore: HDMI. Adattatore di voltaggio output AC: 12 V, Adattatore di corrente output AC: 2,5 A. Ampiezza trasmettitore: 11,8 cm, Profondità trasmettitore: 25 cm, Altezza trasmettitore: 3,2 cm



Caratteristiche

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Tipo * | Trasmittitore e ricevitore |
| Tecnologia di connessione * | Cablato |
| Distanza massima di trasferimento | 50 m |
| Tipi di cavi supportati | Cat6 |
| Risoluzione (digitale massima) | 1920 x 1080 Pixel |
| Colore del prodotto | Nero |
| Indicatori LED | ✓ |
| Certificazione | CE, FCC, RoHS, REACH |

Trasmittitore

| | |
|--|------|
| Tipo di porta video del trasmettitore | HDMI |
| Porta video locale del trasmettitore | ✓ |
| Tipo di porta video locale del trasmettitore | HDMI |
| Numero di display supportati | 4 |
| Quantità di porte RJ-45 (trasmettitore) | 4 |

Ricevitore

| | |
|---|------|
| Tipo di porta video locale del ricevitore | HDMI |
| Quantità di porte RJ-45 (ricevitore) | 1 |

Gestione energetica

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Adattatore di voltaggio output AC | 12 V |
| Adattatore di corrente output AC | 2,5 A |

Dimensioni e peso

| | |
|--------------------------|---------|
| Ampiezza trasmettitore | 11,8 cm |
| Profondità trasmettitore | 25 cm |
| Altezza trasmettitore | 3,2 cm |
| Peso del trasmettitore | 443 g |
| Ampiezza ricevitore | 4,9 cm |
| Profondità ricevitore | 8,1 cm |
| Altezza ricevitore | 2,5 cm |
| Peso del ricevitore | 131 g |

Contenuto dell'imballo

| | |
|---------------------|----|
| Adattatore AC/DC | ✓ |
| Cavi inclusi | IR |
| Manuale dell'utente | ✓ |

Condizioni ambientali

| | |
|---|-------------|
| Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Intervallo di temperatura | -20 - 60 °C |
| Range di umidità di funzionamento | 20 - 90% |

Dati logistici

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 84733080 |
|-------------------------------------|----------|



4002888381550

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.