



## Lindy 38155 estensore KVM Trasmettitore 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: Trasmettitore 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		Gestione energetica	
Tipo *	Trasmettitore e ricevitore	Adattatore di voltaggio output AC	12 V
Tecnologia di connessione *	Cablato	Adattatore di corrente output AC	2,5 A
Distanza massima di trasferimento	50 m	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipi di cavi supportati	Cat6	Ampiezza trasmettitore	11,8 cm
Risoluzione (digitale massima)	1920 x 1080 Pixel	Profondità trasmettitore	25 cm
Colore del prodotto	Nero	Altezza trasmettitore	3,2 cm
Indicatori LED	✓	Peso del trasmettitore	443 g
Certificazione	CE, FCC, RoHS, REACH	Ampiezza ricevitore	4,9 cm
<b>Trasmettitore</b>		Profondità ricevitore	8,1 cm
Tipo di porta video del trasmettitore	HDMI	Altezza ricevitore	2,5 cm
Porta video locale del trasmettitore	✓	Peso del ricevitore	131 g
Tipo di porta video locale del trasmettitore	HDMI	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Numero di display supportati	4	Adattatore AC/DC	✓
Quantità di porte RJ-45 (trasmettitore)	4	Cavi inclusi	IR
<b>Ricevitore</b>		Manuale dell'utente	✓
Tipo di porta video locale del ricevitore	HDMI	<b>Condizioni ambientali</b>	
Quantità di porte RJ-45 (ricevitore)	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
		Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
		<b>Dati logistici</b>	
		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. 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.