



## Lindy 39381 estensore KVM Trasmittitore e ricevitore

**Marchio :** Lindy

**Codice prodotto:** 39381

**Nome del prodotto :** 39381

- Estende segnali HDMI e USB fino a 120m su cavo di rete Cat.6
- Supporta risoluzioni HDMI 10.2G fino a 4K@30Hz 4:4:4
- 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

HDMI 1.4, 10.2 Gbps, 840x2160, 30Hz, 95 x 80 x 16 mm

Lindy 39381. Tipo: Trasmittitore e ricevitore, Tecnologia di connessione: Cablato, Distanza massima di trasferimento: 120 m. Tipo di porta video del trasmettitore: HDMI. Tipo di porta video locale del ricevitore: HDMI, Tastiera locale del ricevitore/tipo di porta per mouse: USB. Tipo di porta USB: Micro-USB A. Ampiezza trasmettitore: 9,5 cm, Profondità trasmettitore: 1,6 cm, Altezza trasmettitore: 8 cm



Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Tipo *	Trasmittitore e ricevitore	Ampiezza trasmettitore	9,5 cm
Tecnologia di connessione *	Cablato	Profondità trasmettitore	1,6 cm
Distanza massima di trasferimento	120 m	Altezza trasmettitore	8 cm
Tipi di cavi supportati	Cat6	Peso del trasmettitore	400 g
Colore del prodotto	Nero	<b>Dati su imballaggio</b>	
Materiali	Metallo	Larghezza imballo	225 mm
Certificazione	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California	Profondità imballo	176 mm
<b>Trasmittitore</b>		Altezza imballo	53 mm
Tipo di porta video del trasmettitore	HDMI	Peso dell'imballo	590 g
<b>Ricevitore</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo di porta video locale del ricevitore	HDMI	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 55 °C
Tastiera locale del ricevitore/tipo di porta per mouse	USB	Intervallo di temperatura	-25 - 70 °C
Quantità di porte RJ-45 (ricevitore)	1	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
<b>Connettività</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
Tipo di porta USB	Micro-USB A	Dimensioni (LxPxA)	95 x 80 x 16 mm
Versione HDMI	1.4	Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel
Quantità porte RJ-45	1	Peso	400 g
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080



4002888393812

### 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.