



## Lindy 39374 estensore KVM Trasmettitore e ricevitore

**Marchio :** Lindy

**Codice prodotto:** 39374

**Nome del prodotto :** 39374

- Controllo di un PC con doppio schermo da una postazione remota, estensione anche di segnali USB, seriale & IR bidirezionale
- Estende due segnali HDMI 1920x1080@60Hz fino a 100m (328.08ft) tramite una connessione HDBaseT 2.0 con un singolo cavo Cat.6
- Audio digitale & analogico passante per la connessione di amplificatori, casse e microfono
- Compatibile con diversi dispositivi USB come stampanti, memorie di massa e periferiche HID come mouse e tastiera

Extender HDBaseT Cat.6 KVM HDMI Dual Head, USB, IR & RS-232, 100m

Lindy 39374. Tipo: Trasmettitore e ricevitore, Tecnologia di connessione: Cablato, Distanza massima di trasferimento: 100 m. Tipo di porta video del trasmettitore: HDMI, Tipo di porta per mouse/tastiera locale del trasmettitore: USB. Tipo di porta video locale del ricevitore: HDMI, Tastiera locale del ricevitore/tipo di porta per mouse: USB. Tipo di porta USB: USB tipo A



Caratteristiche		Ricevitore	
Tipo *	Trasmettitore e ricevitore	Tastiera locale del ricevitore/tipo di porta per mouse	USB
Tecnologia di connessione *	Cablato	Quantità di porte RJ-45 (ricevitore)	1
Distanza massima di trasferimento	100 m	<b>Connettività</b>	
Tipi di cavi supportati	Cat6	Tipo di porta USB	USB tipo A
Risoluzione (digitale massima)	1920 x 1080 Pixel	Ingresso audio per PC	✓
Colore del prodotto	Nero	PC Audio out	✓
Materiali	Metallo	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Certificazione	CE, FCC, RoHS & REACH	Adattatore AC/DC	✓
<b>Trasmettitore</b>		Manuale dell'utente	✓
Tipo di porta video del trasmettitore	HDMI	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo di porta per mouse/tastiera locale del trasmettitore	USB	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 65 °C
Quantità di porte RJ-45 (trasmettitore)	1	Intervallo di temperatura	-20 - 65 °C
<b>Ricevitore</b>		Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Tipo di porta video locale del ricevitore	HDMI	<b>Dettagli tecnici</b>	
		Dimensioni (LxPxA)	156 x 130 x 42 mm
		Peso	720 g
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080



4002888393744

### 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.