

StarTech.com Adattatore Multiporta USB-C - Docking Station USB Type C con HDMI/VGA 4K60Hz - Hub USB a 3 porte (1x ricarica) - PD 100W - GbE - Convertitore\Mini Dock USB-C HDMI/VGA - Cavo Integrato avvolgente 30cm

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: DKT31CVHPD3

Nome del prodotto : Adattatore Multiporta USB-C - Docking Station USB Type C con HDMI/VGA 4K60Hz - Hub USB a 3 porte (1x ricarica) - PD 100W - GbE - Convertitore\Mini Dock USB-C HDMI/VGA - Cavo Integrato avvolgente 30cm

StarTech.com Adattatore Multiporta USB C - Docking Station USB Type C con HDMI/VGA 4K60Hz - Hub USB a 3 porte (1x ricarica) - PD 100W GbE - Mini Dock USB C HDMI/VGA - Cavo da 30cm (DKT31CDHPD3)



Connettività		Software	
Tecnologia di connessione *	Cablato		Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C		Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1		Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 20.04 LTS
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2		Android
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1		ChromeOS
Alimentazione USB	✓		
Fornitura di alimentazione USB fino a	100 W		
Quantità porte HDMI *	1	Sistema operativo Windows supportato	
Versione HDMI	2.0b		
Quantità porte VGA (D-Sub)	1		
Microfono, spinotto d'ingresso *	✗		
Collegamento in rete			
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Velocità trasferimento Ethernet LAN Full duplex	10,100,1000 Mbit/s		
	✓		
Prestazione			
Letto di schede integrato *	✗	Compatibilità sistema operativo Mac	
Velocità di trasferimento dati	10 Gbit/s		
Tipologia HD	4K Ultra HD		
Risoluzione (digitale massima)	4096 x 2160 Pixel	Sistema operativo Linux supportato	
Risoluzione (analogica massima)	1920 x 1200 Pixel		
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Sistema operativo mobile supportato	
Colore del prodotto *	Grigio		
Indicatori LED	✓	Altri sistemi operativi supportati	

Prestazione		Condizioni ambientali	
Supporto UASP	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Materiale della scocca	Plastica	Intervallo di temperatura	-20 - 55 °C
Gestione energetica		Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Consumi	16 W	Sostenibilità	
Lunghezza cavo USB	0,32 m	Conformità alla sostenibilità	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	64 mm
		Profondità	124 mm
		Altezza	25 mm
		Peso	130 g
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	142 mm
		Profondità imballo	170 mm
		Altezza imballo	30 mm
		Peso dell'imballo	154 g
		Contenuto dell'imballo	
		Guida rapida	✓
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	CE, RoHS
		Dati logistici	
		Quantità per cartone principale	70 pz
		Larghezza scatola principale	473 mm
		Lunghezza del cartone principale	331 mm
		Altezza scatola principale	440 mm
		Altre caratteristiche	
		Chipset	Realtek - RTD2142, Realtek - RTL8153B, VIA - VL822-Q8, VIA - VL103



0065030891998



065030891998

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.