

StarTech.com Docking Station Universale per Laptop USB 3.0 per dual-monitor DVI Gigabit Ethernet con adattatori HDMI / VGA - Adattatore USB a DVI HDMI o VGA - Dock DVI verticale per Mac e Windows

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: USB3SDOCKDD

Nome del prodotto : Docking Station Universale per Laptop USB 3.0 per dual-monitor DVI Gigabit Ethernet con adattatori HDMI / VGA - Adattatore USB a DVI HDMI o VGA - Dock DVI verticale per Mac e Windows



- Docking station per computer laptop Windows o Mac dotati di tecnologia USB 3.0 con supporto per varie configurazioni a due monitor tramite gli adattatori video in dotazione
- Permette di collegare e ricaricare i dispositivi USB grazie alle 5 porte USB 3.0, incluse due porte USB a ricarica rapida
- Con il supporto in dotazione è possibile posizionare la docking station in verticale per risparmiare spazio sulla scrivania
- Consente di aggiungere la connettività di rete cablata e i dispositivi audio con la porta Gigabit Ethernet RJ-45 e il jack per le cuffie

StarTech.com Docking station USB 3.0 a doppio monitor con adattatori da DVI a VGA e HDMI - 5x USB 3.0 - Connettori audio e microfono - Ethernet - Dock DVI verticale per Mac e Windows (USB3SDOCKDD)

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 Pro, Windows 10 Pro 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
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B	Sistema operativo Windows supportato	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	5		
Quantità porte DVI-I	1		
Quantità porte DVI-D	1		
Jack combinato per microfono/auricolare	✓		
Uscite per cuffie *	1		
Connessione cuffia	3,5 mm		
Jack DC-in	✓		
Collegamento in rete			
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s		
Wake-on-LAN ready	✓		
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Compatibilità Mac	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 13.0 Ventura
Full duplex	✓	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Prestazione		Condizioni ambientali	
Letto di schede integrato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Velocità di trasferimento dati	5 Gbit/s	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Risoluzione (analogica massima)	2048 x 1152 Pixel	Range di umidità di funzionamento	5 - 85%
Colore del prodotto *	Nero, Argento	Sostenibilità	
Indicatori LED	Potenza	Certificati di sostenibilità	RoHS
Funzione di carica	✓		
Supporto UASP	✓		
Piedini di gomma	✓		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Materiale della scocca	Alluminio, Plastica	Larghezza	23 mm
Compatibilità marca	Ogni marca	Profondità	83 mm
Certificazione	CE, FCC, REACH	Altezza	178 mm
Gestione energetica		Peso	285 g
Tipologia alimentazione	AC	Dati su imballaggio	
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V	Larghezza imballo	255 mm
Corrente d'ingresso	0.8 A	Profondità imballo	186 mm
Voltaggio di uscita	5 V	Altezza imballo	95 mm
Corrente d'uscita	4 A	Peso dell'imballo	1,02 kg
Consumi	20 W	Contenuto dell'imballo	
Tipo di presa	Tipo M	Cavi inclusi	USB
Tipi di prese compatibili	AU, EU, UK, US	Adattatore AC/DC	✓
		Manuale dell'utente	✓
		Drivers inclusi	✓
		Adattatori di interfaccia inclusi	DVI-I maschio - HDMI femmina, DVI-I maschio - VGA femmina
		Stand incluso	✓
		Dati logistici	
		Quantità per cartone principale	10 pz
		Larghezza scatola principale	357 mm
		Lunghezza del cartone principale	415 mm
		Altezza scatola principale	251 mm
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Altre caratteristiche	
		Lunghezza cavo	1 m
		Chipset	DisplayLink - DL-3900, Genesys Logic - GL3520
		Velocità di trasferimento dati USB	12,480,5000 Mbit/s



0065030858267



065030858267



0650308582670



650308582670

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.