

StarTech.com Docking station USB 3.0 a tre monitor - 1x HDMI - 2x DisplayPort - Dock portatile con Hub USB integrata a 5 porte e Gigabit Ethernet

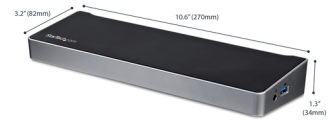
Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: USB3DOCKH2DP

Nome del prodotto : Docking station USB 3.0 a tre monitor
- 1x HDMI - 2x DisplayPort - Dock portatile con Hub USB
integrata a 5 porte e Gigabit Ethernet



StarTech.com Docking station USB 3.0 a tre monitor con 2x 4K DisplayPort e HDMI - Hub USB-A a 5 porte (1x ricarica rapida), audio 3,5 mm, GbE - Dock per laptop USB A, MacOS / Windows (USB3DOCKH2DP)



Triple Monitor Laptop Dock



Connettività		Gestione energetica	
Tecnologia di connessione *	Cablato	Tipi di prese compatibili	AU, EU, UK, US
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A	Software	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	5	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 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 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64	
Quantità porte HDMI *	1		
Quantità DisplayPorts	2		
Microfono, spinotto d'ingresso *	✓		
Jack combinato per microfono/auricolare	✓		
Uscite per cuffie *	2		
Connessione cuffia	3,5 mm		
Connettore USB	USB tipo A		
Jack DC-in	✓		
Jack DC-out	✓		
Collegamento in rete		Sistema operativo Windows supportato	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Compatibilità Mac	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	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
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Wake-on-LAN ready	✓	Condizioni ambientali	
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Intervallo di temperatura	-10 - 80 °C
Full duplex	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Prestazione			
Letto di schede integrato *	✗		
Velocità di trasferimento dati	5 Gbit/s		
Risoluzione (digitale massima)	3840 x 2160 Pixel		
Blocco cavo	✓		
Colore del prodotto *	Nero, Argento		
Indicatori LED	Attività, Collegamento		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Supporto UASP	✓	Larghezza	82 mm
Materiale della scocca	Plastica	Profondità	270 mm
Compatibilità marca	Ogni marca	Altezza	34 mm
Certificazione	CE, FCC, DisplayLink, TAA, REACH	Peso	376 g
Gestione energetica		Dati su imballaggio	
Tensione di ingresso AC	100-240 V	Larghezza imballo	296 mm
Corrente d'ingresso	1.5 A	Profondità imballo	164 mm
Voltaggio di uscita	5 V	Altezza imballo	71 mm
Corrente d'uscita	6,5 A	Peso dell'imballo	1,03 kg
Consumi	32,5 W	Contenuto dell'imballo	
Tipo di presa	Tipo N	Cavi inclusi	USB
		Adattatore AC/DC	✓
		Manuale dell'utente	✓
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	RoHS
		Dati logistici	
		Quantità per cartone principale	10 pz
		Larghezza scatola principale	363 mm
		Lunghezza del cartone principale	373 mm
		Altezza scatola principale	395 mm
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Altre caratteristiche	
		Chipset	DisplayLink - DL-5910, VLI - VL812
		Numero di ingressi microfono	1
		Velocità di trasferimento dati USB	5000 Mbit/s



0065030860918



065030860918



5054629885406

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.