

StarTech.com Hub USB a 3 porte con Ethernet, 3 porte USB-A, Gigabit Ethernet/GbE, USB 5Gbps, alimentato tramite USB, hub USB 3.0 portatile per notebook

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: ST3300G3UA

Nome del prodotto : Hub USB a 3 porte con Ethernet, 3 porte USB-A, Gigabit Ethernet/GbE, USB 5Gbps, alimentato tramite USB, hub USB 3.0 portatile per notebook



StarTech.com Hub USB a 3 porte con Ethernet, porte USB-A, Gigabit Ethernet/GbE, USB 5Gbps, hub USB 3.0 portatile per notebook

StarTech.com Hub USB a 3 porte con Ethernet, 3 porte USB-A, Gigabit Ethernet/GbE, USB 5Gbps, alimentato tramite USB, hub USB 3.0 portatile per notebook. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: USB, Interfaccia: Ethernet. Velocità massima di trasferimento dati: 5000 Mbit/s. Colore del prodotto: Argento, Bianco



Connettività		Requisiti di sistema	
Tecnologia di connessione *	Cablato	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Interfaccia host *	USB		Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Interfaccia *	Ethernet	Sistemi operativi server supportati	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Numero di USB	3		
Quantità di porte hub USB Tipo-A 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3		
Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)		
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Velocità massima di trasferimento dati *	5000 Mbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Collegamento ethernet LAN	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000BaseT(X)		
Wi-Fi	✗	Dimensioni e peso	
Wake-on-LAN ready	✓	Larghezza	34 mm
Auto MDIX IEEE	✓	Profondità	110 mm
Full duplex	✓	Altezza	18 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Peso	75 g
Auto-negoziazione	✓	Dati su imballaggio	
Frame Jumbo	9000	Quantità	1
VLAN tagging	✓	Larghezza imballo	143 mm
Design		Profondità imballo	171 mm
Colore del prodotto	Argento, Bianco	Altezza imballo	32 mm
Interno *	✗	Peso dell'imballo	148 g
Chipset	Genesys Logic - GL3520, Realtek - RTL8153	Dati logistici	
Indicatori LED	Attività, Collegamento, Potenza	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
		Larghezza scatola principale	366 mm
		Lunghezza del cartone principale	490 mm
		Altezza scatola principale	312 mm
		Quantità per cartone principale	60 pz
		Altre caratteristiche	
		Materiale della scocca	Alluminio, Plastica
		Supporto controllo flusso	✓
		Lunghezza cavo	0,268 m

Requisiti di sistema	Altre caratteristiche
Sistema operativo Windows supportato	Velocità di trasferimento dati USB 5000 Mbit/s
Compatibilità sistema operativo Mac	

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 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 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

Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura



0065030862554



065030862554



5415247177661

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.