

StarTech.com Hub USB-C a 3 porte con Ethernet da 2,5 Gbps e porta Power Delivery Pass-through da 100W, USB 3.2 10Gbps, 2x USB-A/1x USB-C, Hub adattatore USB Type-C portatile

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: 10G2A1C25EPD-USB-HUB

Nome del prodotto : Hub USB-C a 3 porte con Ethernet da 2,5 Gbps e porta Power Delivery Pass-through da 100W, USB 3.2 10Gbps, 2x USB-A/1x USB-C, Hub adattatore USB Type-C portatile

StarTech.com Hub USB-C a 3 porte, Ethernet 2,5 Gbps, 100W PD Pass-through, USB 3.2 10Gbps, 2x USB-A/1x USB-C, Hub portatile

StarTech.com Hub USB-C a 3 porte con Ethernet da 2,5 Gbps e porta Power Delivery Pass-through da 100W, USB 3.2 10Gbps, 2x USB-A/1x USB-C, Hub adattatore USB Type-C portatile. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, Fornitura di alimentazione USB fino a: 100 W. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.3bz. Colore del prodotto: Grigio, Velocità di trasferimento dati: 10 Gbit/s, Indicatori LED: Attività, Collegamento. Tipologia alimentazione: USB, Lunghezza cavo USB: 0,305 m. Larghezza: 163 mm, Profondità: 34 mm, Altezza: 15 mm



Connettività		Gestione energetica	
Tecnologia di connessione *	Cablato	Lunghezza cavo USB	0,305 m
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C	Condizioni ambientali	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Alimentazione USB	✓	Sostenibilità	
Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0	Conformità alla sostenibilità	✓
Fornitura di alimentazione USB fino a	100 W	Dimensioni e peso	
Microfono, spinotto d'ingresso *	✗	Larghezza	163 mm
Collegamento in rete		Profondità	34 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza	15 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso	68 g
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Dati su imballaggio	
Wake-on-LAN ready	✓	Larghezza imballo	170 mm
Standard di rete	IEEE 802.3bz	Profondità imballo	142 mm
Prestazione		Altezza imballo	30 mm
Letto di schede integrato *	✗	Peso dell'imballo	129 g
Velocità di trasferimento dati	10 Gbit/s	Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto *	Grigio	Guida rapida	✓
Indicatori LED	Attività, Collegamento	Dettagli tecnici	
Materiale della scocca	Plastica	Certificati di conformità	CE, RoHS
Gestione energetica		Dati logistici	
Tipologia alimentazione	USB	Quantità per cartone principale	60 pz
		Larghezza scatola principale	500 mm
		Lunghezza del cartone principale	320 mm

Dati logistici

Altezza scatola principale 210 mm

Altre caratteristiche

Chipset VIA - VL103, VIA - VL822, Realtek - RTL8156B



0065030900676



065030900676

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.