

StarTech.com Hub USB-C a 4 porte - 5Gbps - Alimentazione via bus - Hub da USB C a 4x USB-A con ingresso di alimentazione ausiliaria opzionale - Hub Adattatore USB portatile per desktop/notebook - Cavo da 30 cm



Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: 5G4AB-USB-C-HUB

Nome del prodotto : Hub USB-C a 4 porte - 5Gbps - Alimentazione via bus - Hub da USB C a 4x USB-A con ingresso di alimentazione ausiliaria opzionale - Hub Adattatore USB portatile per desktop/notebook - Cavo da 30 cm

StarTech.com Hub USB C a 4 porte - 5Gbps - Hub da USB-C a 4x USB-A con ingresso di alimentazione opzionale - Hub USB portatile per desktop/notebook alimentato via bus - Cavo 30 cm (5G4AB-USB-C-HUB)

StarTech.com Hub USB-C a 4 porte - 5Gbps - Alimentazione via bus - Hub da USB C a 4x USB-A con ingresso di alimentazione ausiliaria opzionale - Hub Adattatore USB portatile per desktop/notebook - Cavo da 30 cm. Interfaccia host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Interfacce hub: Micro-USB, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A. Velocità di trasferimento dati: 5000 Mbit/s, Colore del prodotto: Grigio, Materiale della scocca: Plastica. Tipo alimentazione: USB. Larghezza: 54 mm, Profondità: 420 mm, Altezza: 16 mm. Larghezza imballo: 142 mm, Profondità imballo: 170 mm, Altezza imballo: 30 mm



Connettività		Dati su imballaggio	
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Profondità imballo	170 mm
Interfacce hub *	Micro-USB, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A	Altezza imballo	30 mm
Quantità porte Micro-USB 2.0	1	Peso dell'imballo	133 g
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	4	Condizioni ambientali	
Quantità porte *	5	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Caratteristiche		Intervallo di temperatura	-40 - 80 °C
Velocità di trasferimento dati *	5000 Mbit/s	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Colore del prodotto	Grigio	Sostenibilità	
Materiale della scocca	Plastica	Conformità alla sostenibilità	✓
Lunghezza cavo	0,3 m	Certificati di sostenibilità	CE, RoHS
Collegamento in rete		Dati logistici	
Supporto UASP	✓	Larghezza scatola principale	331 mm
Gestione energetica		Lunghezza del cartone principale	473 mm
Tipo alimentazione	USB	Altezza scatola principale	440 mm
Dimensioni e peso		Quantità per cartone principale	70 pz
Larghezza	54 mm	Dettagli tecnici	
Profondità	420 mm	Certificati di conformità	CE, RoHS
Altezza	16 mm	Altre caratteristiche	
Peso	82 g	Chipset	VIA - VL817
Dati su imballaggio			
Larghezza imballo	142 mm		



0065030893251



065030893251

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.