

StarTech.com Hub combo USB 3.0/2.0 a 6 porte con porta di caricamento

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: ST7320USBC

Nome del prodotto : Hub combo USB 3.0/2.0 a 6 porte con porta di caricamento



StarTech.com Hub combo USB 3.0/2.0 a 6 porte con porta di caricamento

StarTech.com Hub combo USB 3.0/2.0 a 6 porte con porta di caricamento. Interfaccia host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B, Interfacce hub: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A. Velocità di trasferimento dati: 4800 Mbit/s, Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Plastica. Tipo alimentazione: dC, Consumi: 20 W, Voltaggio di ingresso: 100 - 240 V. Larghezza: 60 mm, Profondità: 99 mm, Altezza: 20 mm. Larghezza imballo: 120 mm, Profondità imballo: 140 mm, Altezza imballo: 82 mm



Connettività

Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
Interfacce hub *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
Quantità porte USB 2.0	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	2
Quantità porte *	6
Jack DC-in	✓

Caratteristiche

Velocità di trasferimento dati *	4800 Mbit/s
Colore del prodotto	Nero
Materiale della scocca	Plastica
Indicatori LED	✓

Gestione energetica

Tipo alimentazione	dC
Consumi	20 W
Voltaggio di ingresso	100 - 240 V
Corrente d'ingresso	1.5 A
Voltaggio di uscita	5 V
Corrente d'uscita	4 A
Tipo di presa	Tipo H

Dimensioni e peso

Larghezza	60 mm
Profondità	99 mm
Altezza	20 mm
Peso	74 g

Dati su imballaggio

Larghezza imballo	120 mm
-------------------	--------

Dati su imballaggio

Profondità imballo	140 mm
Altezza imballo	82 mm
Peso dell'imballo	412 g

Contenuto dell'imballo

Tipi di spina inclusa	AU, EU, NA, UK
Cavi inclusi	USB
Manuale dell'utente	✓

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 85 °C
Intervallo di temperatura	-10 - 95 °C
Range di umidità di funzionamento	5 - 90%

Sostenibilità

Conformità alla sostenibilità	✓
Certificati di sostenibilità	CE, RoHS

Dati logistici

Larghezza scatola principale	300 mm
Lunghezza del cartone principale	435 mm
Altezza scatola principale	275 mm
Quantità per cartone principale	20 pz
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84719000

Altre caratteristiche

Chipset	VIA/VLI - VL813
---------	-----------------



0065030847865



065030847865



5054629133125

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.