

Hub USB 2.0 a 7 porte - Hub USB-A industriale in metallo (7x USB-A) con protezione ESD & Surge Protection - Temperatura di utilizzo da -40°C to 80°C - Montaggio su guida Din/Wall/Desk - Hub Espansore USB

ID prodotto: HB20A7AME

Questo hub USB 2.0 per uso industriale a 7 porte conforme a TAA assicura tutta la scalabilità necessaria negli ambienti industriali difficili, nei laboratori di riparazione e assistenza prodotti, nelle sale conferenze e nelle workstation da ufficio. Dotato di un robusto alloggiamento in metallo per impieghi industriali, è progettato per soddisfare i requisiti avanzati di collegamento di un elevato numero di dispositivi nelle fabbriche e negli uffici.

Questo hub USB per uso industriale offre prestazioni affidabili in un resistente alloggiamento in metallo e supporta un'ampia gamma di ingressi tramite la morsettiera da 7 a 48 V CC, assicurando la massima flessibilità per l'alimentazione dell'hub in base alle capacità di ingresso di potenza cui si dispone.

Perfetto per gli ambienti più estremi, il robusto hub supporta inoltre un'ampia gamma di temperature d'esercizio (da -40°C a 85°C) e offre protezione dalle scariche elettrostatiche (ESD) su ogni porta USB, contribuendo a evitare il danneggiamento dei dispositivi collegati.

Progettato per un elevato volume di collegamenti, questo robusto hub USB 2.0 offre sette porte per il collegamento di un numero maggiore di dispositivi e periferiche USB.

Dotato di versatili opzioni di installazione, l'hub può essere montato nella posizione più idonea per il proprio ambiente. Grazie alle staffe di montaggio integrate, alle guide di montaggio DIN incluse e al cavo host USB di 2 metri anch'esso incluso, è possibile fissare saldamente l'hub USB 2.0 alla maggior parte delle superfici, ad esempio a una parete, sotto una scrivania o un rack.

StarTech.com offre un adattatore di alimentazione esterno, ITB20D3250, venduto separatamente, che può essere utilizzato come alimentatore alternativo, di riserva o di ricambio per la linea di hub USB per uso industriale di StarTech.com.

Il robusto hub USB supporta la larghezza di banda completa a 480 Mbps dello standard USB 2.0 ed è retrocompatibile con i dispositivi USB precedenti.

Il prodotto HB20A7AME è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Ideale in caso di condizioni difficili soggette a grandi variazioni di temperatura o laddove vi sia il rischio di danni fisici
- Perfetto per gli ambienti industriali e di produzione in cui è preferibile solo il collegamento tramite morsettiera

- Permette di collegare svariati dispositivi USB, quali stampanti industriali o fotocamere, e di eseguire la ricarica rapida di smartphone e tablet
- Montaggio a parete vicino o sotto la superficie di una scrivania in un laboratorio, in un'area di assistenza e riparazione o in un ufficio in cui sia necessario collegare più periferiche USB
- Utilizzo in una sala conferenze o riunioni in cui si utilizzano più periferiche USB o per la ricarica di vari dispositivi mobili

Caratteristiche

- HUB USB 2.0 7 PORTE: è possibile aumentare la connettività di un computer USB Type-A aggiungendo 7 porte USB 2.0 ad alta velocità con fermo a vite; velocità fino a 480 Mbps condivise tra i dispositivi; ingresso di alimentazione flessibile da 7 a 48 VCC
- GAMMA DI TEMPERATURE ESTESA: espansore di porte USB idoneo per il funzionamento tra -40 °C e 80 °C con umidità relativa a partire da 5
- 95% | dissipatori di calore esterni in alluminio sul box esterno per la protezione dai picchi di temperatura
- PROTEZIONE ESD: hub USB con protezione da scariche elettrostatiche (ESD) (15 kV in aria e 8 kV a contatto) e protezione da sovratensioni da 350 W; questo hub robusto con box esterno in metallo è adatto agli ambienti industriali e commerciali meno ospitali
- FLESSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE: montabile su staffa angolare e guida DIN (staffa in dotazione) a parete o in piano; include connettore di alimentazione per blocco terminale, cavo host USB da 2 m con connettore con fermo a vite sull'hub
- WIDE COMPATIBILITY: USB expansion hub is OS independent, supports Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS, Android; Works w/USB 1.1; Multi Transaction Translator (MTT) support for mixed speed devices

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Connessione host USB-C	No
Porte	7
Interfaccia	USB 2.0
Tipo bus	USB 2.0
Standard del settore	USB 2.0

ID chipset Genesys Logic - GL852GT

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps
Tipo e velocità	USB 2.0 - 480 Mbit/s
ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)
Protezione da sovracorrenti	350 W su DFP e UFP

Connettore/i

Porte esterne	USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 USB B (4 pin) Blocco terminale (3 fili)
---------------	--

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
-------------------------------------	---

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Qualsiasi computer con una porta USB 2.0
-----------------------------	--

Indicatori

Indicatori LED	Alimentazione
----------------	---------------

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Blocco terminali
Tensione ingresso	7 ~ 48 DC
Corrente ingresso	4A
Consumo energetico	28 W

Ambientale

Temperatura	-40°C to 80°C (-40°F to 176°F)
-------------	--------------------------------



d'esercizio	
Temperatura di conservazione	-40°C to 80°C (-40°F to 176°F)
Umidità	5 ~ 95% RH

Caratteristiche fisiche

Fattore di forma	Industrial
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	5.2 in [13.2 cm]
Larghezza prodotto	2.5 in [63 mm]
Altezza prodotto	1.7 in [42 mm]
Peso prodotto	14.3 oz [404 g]

Informazioni confezione

Package Length	9.5 in [24.2 cm]
Package Width	6.5 in [16.6 cm]
Package Height	2.2 in [55 mm]
Peso spedizione (confezione)	22.2 oz [628 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Hub USB 2.0
	Cavo USB-A a USB-B da 2 m
	Kit per guide DIN
	Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

