

Hub USB industriale a 7 porte, predisposto per il montaggio

Product ID: ST7200USBM



L'hub USB 2.0, resistente, di tipo industriale, può essere montato a parete o installato su una guida DIN per un facile accesso alle 7 porte USB 2.0 femmina, fornendo connettività USB 2.0 a un'area di lavoro, una stanza server o un'area industriale.

Grazie al supporto per velocità di trasferimento dei dati USB 2.0 a elevata velocità, fino a 480 Mbps, questo hub USB a 7 porte è compatibile all'indietro con le specifiche USB 1.1 e può essere alimentato tramite il bus dell'hub USB o un connettore con terminali a tre poli (7-24 V) o autoalimentato.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Consente di aggiungere porte USB aggiuntive, facilmente accessibili, a dispositivi montati a rack
- Consente di installare un hub USB, che può essere fissato su una superficie o tramite guida DIN per dispositivi a rack

Features

- Conforme a TAA
- Fornisce 7 porte USB 2.0
- Alimentazione USB o blocco terminale esterno con supporto tensione 7 ~ 24V CC
- Design compatto e leggero per essere montato su superficie o guida DIN
- Robustezza di tipo industriale struttura in metallo
- Compatibile con interfaccia USB 2.0 High Speed con velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps
- Protezione da scariche elettrostatiche (ESD) (15 kV in aria e 8 kV a contatto)
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap
- Include un cavo USB con sistema di bloccaggio a vite (2 metri)
- Protezione da sovratensioni da 350 W su DFP e UFP
- Dotato di MTT (Multi-Transaction Translator) su ogni porta DFP

Hardware	Warranty	2 Years	
	ID chipset	Terminus - FE2.1	
	Interfaccia	USB 2.0	
	Porte	7	
	Standard del settore	USB 2.0	
Prestazioni	ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)	
	Massima velocità di trasferimento dati	Fino a 480 Mbps	
	MTBF	170.227 ore	
	Protezione da sovracorrenti	350 W su DFP e UFP	
Connettore/i	Porte esterne	1 - Blocco terminale (2 fili) 1 - USB B (4 pin) Femmina 7 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina	
	Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
	Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Qualsiasi computer con una porta USB 2.0
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione	
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Blocco terminali	
	Tensione ingresso	7 ~ 24 DC	
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 55°C (32°F to 131°F)	
	Temperatura di conservazione	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)	
	Umidità	5~95% RH	
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1.4 in [36.3 mm]	
	Colore	Nero	
	Larghezza prodotto	2.4 in [61.5 mm]	
	Lunghezza prodotto	5.2 in [133 mm]	
	Peso prodotto	10 oz [283 g]	
	Tipo enclosure	Acciaio	
Informazioni confezione	Package Height	2 in [51 mm]	
	Package Length	5.9 in [151 mm]	

	Package Width	8.5 in [216 mm]
	Peso spedizione (confezione)	17.2 oz [488 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Hub USB 2.0 2 - Staffa di montaggio su guida DIN 1 - USB-B da 1,8 m con fermo a vite per cavo USB-A 1 - Kit viti 1 - Manuale di installazione

Product appearance and specifications are subject to change without notice.