

Resistente hub USB 3.0 per settore industriale a 4 porte predisposto per il montaggio

Product ID: ST4300USBM



L'hub (USB 3.0) a 4 porte montabile per settore industriale ST4300USBM offre un metodo semplice per espandere un sistema attuale dotato di USB dotandolo di 4 porte aggiuntive USB 3.0 esterne tramite una singola connessione host via USB 3.0, con velocità fino a 5 Gbps.



Data Sheet

Progettato per ambienti operativi estremi, questo hub di tipo industriale offre affidabilità in pressoché ogni condizione e può essere montato in sicurezza sulla maggior parte delle superfici.

Completamente conforme alla specifica USB 3.0 SuperSpeed, questo hub USB industriale è compatibile all'indietro con le specifiche USB 2.0 e 1.x per il supporto simultaneo di periferiche USB meno recenti o persino sistemi più datati che non dispongono di uscita USB.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico gratuito a vita.







Certifications, Reports and Compatibility









Applications

- Postazioni in cui un hub necessita di essere montato con sicurezza su un piano, ad esempio una parete o sotto una scrivania
- Per ambienti soggetti a variazioni consistenti di temperatura o in cui possono avvenire danni alla struttura, come all'interno di una fabbrica
- Aree estremamente trafficate, in cui se i cavi USB vengono scollegati si verificano seri problemi

Features

- TAA Compliant
- Conforme a USB 3.0 SuperSpeed, con supporto per velocità di trasferimento fino a 5 Gbps
- Compatibile all'indietro con dispositivi e specifiche USB 2.0 e 1.x
- Supporta completamente dispositivi USB 3.0 e 2.0/1.x in contemporanea
- Supporti per cavi USB bloccabili a vite (venduti separatamente)
- I convertitori interni con doppi regolatori di tensione offrono fino a 900 mA di alimentazione stabile ed affidabile per porta
- Supportati adattatore di alimentazione coassiale e bus e ingressi per l'alimentazione del tipo blocco terminali
- Struttura completamente in metallo
- Staffe di montaggio incorporate nella struttura
- Compatibile con plug-and-play e hot-swap
- Protezione da scariche elettrostatiche (ESD) (8 kV in aria e 4 kV a contatto)
- Ricarica della batteria BC 1.2 fino a 2,0 A su ciascuna porta per un massimo di 20 W in totale



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	Connessione host USB-C	No
	ID chipset	VIA/VLI - VL811+
	Interfaccia	USB 3.0
	Porta(e) di ricarica rapida	No
	Porta(e) per dispositivi USB-C	No
	Porte	4
Prestazioni	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps
	MTBF	245,881 Hours
Connettore/i	Porte esterne	1 - Blocco terminale (2 fili)
		1 - USB Type-B (9 pin) USB 3.0 Femmina
		4 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Available USB 3.0 port
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione (rosso)
		4 - Connessione dispositivo USB (verde)
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	36
	Corrente di uscita	3A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
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	0.9 in [23.5 mm]
	Colore	Nero
	Fattore di forma	Industrial
	Larghezza prodotto	2.3 in [59.6 mm]
	Lunghezza prodotto	6 in [152 mm]



Data Sheet

	Peso prodotto	10.6 oz [301 g]
	Tipo enclosure	Acciaio
Informazioni confezione	Package Height	2.7 in [69 mm]
	Package Length	7.5 in [191 mm]
	Package Width	11.6 in [295 mm]
	Peso spedizione (confezione)	2.6 lb [1.2 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Hub USB 3.0 industriale
		1 - Cavo USB 3.0 da 1,8 m (senza dispositivo di blocco)
		1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)
		1 - Manuale di istruzioni

Product appearance and specifications are subject to change without notice.