

HUB Industriale USB 3.0 a 10 porte - Perno e concentratore USB 3.0 con ESD e protezione da sovratensioni

Product ID: ST1030USBM



Questo hub USB 3.0 a 10 porte offre la scalabilità necessaria negli ambienti industriali severi. È progettato per soddisfare i requisiti avanzati per il collegamento di un elevato numero di dispositivi in fabbrica e nei contesti industriali.

Con alloggiamento in metallo, questo hub industriale è affidabile anche in condizioni operative difficili. E offrendo un maggior numero di porte rispetto a gran parte degli hub USB 3.0, consente l'accesso a più dispositivi contemporaneamente, per lavorare con più efficienza e risparmiare tempo.



Consente il collegamento di più dispositivi USB

Progettato per un elevato volume di collegamenti in ambienti industriali, questo robusto hub USB 3.0 offre dieci porte di connessione, a differenza della maggior parte degli hub USB 3.0 (noti anche come USB 3.1 Gen 1) dotati di quattro o sette porte.

Il maggiore numero di porte consente di collegare più dispositivi, quali apparecchiature di controllo basate su USB, dispositivi di archiviazione esterni, ecc. Inoltre, è possibile evitare il fastidio di collegare e scollegare i dispositivi quando tutte le porte sono occupate.

L'hub supporta inoltre la specifica di ricarica delle batterie USB 1.2, fornendo fino a 1,5 Amp di alimentazione a ciascuna porta USB, per ricaricare i dispositivi mobili più velocemente rispetto alle porte USB tradizionali.

Perfetto per gli ambienti industriali difficili

Questo hub USB industriale fornisce prestazioni affidabili, con robusto alloggiamento in metallo. E grazie al supporto dell'ingresso del blocco terminale da 7-24V CC ad ampia gamma, offre la flessibilità per l'alimentazione dell'hub secondo necessità, in base alle capacità dell'ingresso di alimentazione utilizzato.

Perfetto per ambienti di fabbrica, questo robusto hub supporta inoltre un più ampio intervallo di temperature di esercizio (da 0 °C a 70 °C) e offre la protezione da sovracorrenti e ESD per ogni porta USB, impedendo così il danneggiamento dei dispositivi collegati.

Permette di posizionare l'hub dove è più necessario

Grazie alle opzioni di installazione versatili, è possibile installare l'hub nel punto più adatto per il proprio ambiente. L'hub USB 3.0 può essere montato in tutta sicurezza su una superficie, una parete o sotto una scrivania e comprende guide DIN opzionali da utilizzare per l'installazione in rack delle apparecchiature.

Compatibile con dispositivi USB meno recenti

L'hub industriale supporta l'intera larghezza di banda di 5 Gbps di USB 3.0 ed è anche retrocompatibile con i dispositivi USB precedenti. È possibile collegare le periferiche USB 2.0 e 1.x di precedente generazione a fianco dei dispositivi USB 3.0 più recenti, senza alcuna interruzione.

ST1030USBM è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- L'hub può essere installato in condizioni difficili, soggette a notevoli variazioni di temperatura o in cui esiste il rischio di danni strutturali.
- Utilizzabile in linee di assemblaggio in cui è disponibile solamente l'alimentazione del blocco terminale
- Permette di collegare svariati dispositivi USB, quali stampanti industriali o fotocamere, e di eseguire la ricarica rapida di smartphone e tablet

Features

- TAA Compliant
- Fornisce massima scalabilità USB, con dieci porte USB 3.0 Type-A
- Consente di proteggere i dispositivi collegati grazie alla protezione ESD da 15 kV e la protezione da sovracorrenti da 350 Watt
- Offre un flessibile ingresso di alimentazione sul blocco terminale da 7-24 V CC ad ampia gamma (adattatore di alimentazione CA standard non supportato o incluso)
- Ideale in ambienti industriali difficili grazie all'ampio intervallo della temperatura di esercizio
- Robusto alloggiamento in metallo montabile a parete con guide DIN opzionali
- Supporta la specifica di ricarica delle batterie USB 1.2 e fornisce 1,5 Amp per ogni porta USB
- Hub USB 3.0 SuperSpeed a dieci porte, con supporto della trasmissione fino a 5 Gbps
- Supporta Multi-TT (Multi Transaction Translators) su ciascuna porta, per i dispositivi USB di precedente generazione
- I fori integrati per blocco a vite filettato impediscono l'allentamento o lo scollegamento accidentale dei cavi in ambienti industriali
- Retrocompatibile con dispositivi USB 2.0 e 1.x

Hardware	Warranty	2 Years	
	Connessione host USB-C	No	
	ID chipset	Genesys Logic - GL3520	
	Interfaccia	USB 3.0	
	Porta(e) di ricarica rapida	Sì	
	Porta(e) per dispositivi USB-C	No	
	Porte	10	
	Standard del settore	Specifica di ricarica delle batterie USB rev. 1.2 USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0/1.1	
	Tipo bus	USB 3.0	
Prestazioni	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps	
	MTBF	119.388 ore	
	Protezione da sovracorrenti	Protezione ESD da 15 kV Protezione da sovracorrenti da 350 W	
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s	
Connettore/i	Tipo/i connettori	10 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina 1 - USB Type-B (9 pin) USB 3.0 Femmina 1 - Blocco terminale (2 fili)	
	Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
	Note/requisiti speciali	Nota	In caso di collegamento a una porta host USB 2.0, le prestazioni potrebbero essere limitate Questo prodotto è destinato all'uso solo con l'alimentazione del blocco terminale - Adattatore CA standard non disponibile
Requisiti di sistema e cavi		Computer host con una porta USB 3.0 disponibile	
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione (verde)	
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Blocco terminali	
	Tensione ingresso	7 ~ 24 DC	
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)	
	Temperatura di conservazione	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)	
	Umidità	5%~95% RH (senza condensa)	
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1.2 in [31 mm]	

	Colore	Nero
	Fattore di forma	Industrial
	Larghezza prodotto	2.2 in [56 mm]
	Lunghezza cavo	80 in [2032 mm]
	Lunghezza prodotto	7.8 in [198 mm]
	Peso prodotto	12.6 oz [357 g]
	Tipo enclosure	Acciaio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	20.7 oz [587 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Hub USB 3.0 industriale a 10 porte 1 - Cavo host USB 3.0 1 - Kit di montaggio su guida DIN 1 - Blocco terminale (2 fili) 1 - Manuale di istruzioni

Product appearance and specifications are subject to change without notice.