

Cavo adattatore da USB a porta parallela seriale 1s1p 90 cm

ID prodotto: ICUSB2321284



Il cavo adattatore da USB a seriale/parallela 1S1P ICUSB2321284 permette il collegamento di dispositivi seriali DB9 RS-232 e dispositivi paralleli IEEE 1284 al PC, al laptop Linux o al computer desktop mediante una singola porta USB come se il computer fosse dotato di connettori preinstallati. Una soluzione innovativa: il cavo adattatore presenta una porta parallela e una seriale che possono essere utilizzate contemporaneamente offrendo velocità di trasferimento dati seriali e parallele fino a 921,6 Kbps e 1 Mbps (rispettivamente) assicurando ottime prestazioni dei dispositivi collegati. Questo adattatore da USB a seriale/parallela, semplice da installare e utilizzare, rappresenta una soluzione economica che rende compatibili computer moderni e periferiche seriali di vecchia generazione. Con garanzia a vita StarTech.com e supporto tecnico a vita gratuito

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Perfetto per amministratori di sistema che desiderano aggiungere funzionalità di vecchia generazione a laptop, desktop e server più recenti, sprovvisti di porta RS-232 seriale e/o parallela
- Consente il collegamento alle porte della console, UPS e altri dispositivi in sala server/armadi per server
- Sensori e apparecchiature di connessione di tipo industriale/automobilistico, monitoraggio e controllo
- Connessione di scanner per codici a barre, stampanti per scontrini e altri dispositivi POS
- Connessione di ricevitori satellitari, modem seriali o palmari con trasmissione seriale di tipo sincrono

Caratteristiche

- Semplice configurazione e installazione plug and play per la maggior parte dei sistemi operativi
- Nessun adattatore di corrente esterno necessario grazie all'alimentazione tramite USB
- Design sottile e leggero
- Supporta baud rate seriali fino a 921,6 Kbps
- Compatibile con modem, stampanti, scanner per codici a barre, server, PDU e pressoché qualsiasi dispositivo RS-232 seriale o parallelo

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Porte	2
Interfaccia	Seriale
Tipo bus	USB 2.0
Stile porte	Cavi adattatore
Standard del settore	RS232, IEEE 1284, USB 1.1
ID chipset	ASIX - MCS7715

Prestazioni

Protocollo seriale	RS-232
Baud rate max	921,6 Kbps
Bit dati	5, 6, 7, 8
FIFO	192 Bytes
Parità	Even, Odd, Mark, Space, None

Connettore/i

Tipo/i connettori	DB-25 (25 pin, D-Sub)
	DB-9 (9 pin, D-Sub)
	USB Type-A (4 pin) - USB 2.0



Software		
Compatibilità con sistemi operativi	Windows® CE 5.0, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Linux da 3.5.x a 4.11.x <i>solo versioni LTS</i>	
Ambientale		
Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)	
Temperatura di conservazione	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)	
Umidità	60~80% RH	
Caratteristiche fisiche		
Colore	Nero	
Tipo enclosure	Plastica	
Lunghezza cavo	36.0 in [91.5 cm]	
Lunghezza prodotto	39.4 in [100 cm]	
Peso prodotto	2.4 oz [69 g]	
Informazioni confezione		
Package Length	5.6 in [14.3 cm]	
Package Width	6.9 in [17.5 cm]	
Package Height	1.3 in [32 mm]	
Peso spedizione (confezione)	4.0 oz [114 g]	
Contenuto della confezione		
Incluso nella confezione	Cavo USB a seriale e parallela Manuale utente	

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

