

Cavo adattatore seriale DCE 1 porta USB a RS232 DB9 null modem con FTDI

ID prodotto: ICUSB232FTN



Il cavo adattatore seriale USB FTDI a null modem (1 porta) ICUSB232FTN consente di convertire una porta USB 1.1 o 2.0 in una porta DB9 seriale null modem RS232, risolvendo direttamente i conflitti DCE/DTE, senza che siano necessari altri cavi seriali incrociati o adattatori.

Questo compatto adattatore prevede un'interfaccia COM, consentendo la riassegnazione automatica degli stessi valori alla porta COM nel caso in cui il cavo venga scollegato e ricollegato al computer host o il sistema venga riavviato. Il chipset FTDI integrato supporta una maggiore personalizzazione, funzioni avanzate e la compatibilità non sempre offerta da altre soluzioni.

Questo adattatore USB a null modem è compatibile con un'ampia gamma di sistemi operativi, compresi Windows®, Windows CE, Mac OS e Linux, rendendolo una soluzione ideale per una semplice integrazione in ambienti misti.

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

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Perfetto per amministratori di sistema, che necessitano di utilizzare dispositivi di vecchia generazione con i moderni notebook, PC e server, sprovvisti di porta RS-232 integrata
- 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

- Consente di collegare e programmare pannelli pubblicitari a LED e digitali con porte di comunicazione seriale
- Connessione di ricevitori satellitari, modem seriali o PDU

Caratteristiche

- Adattatore seriale USB a RS232 null modem (incrociato)
- Baud Rate fino a 921,6 Kbps
- Chip UART USB FTDI integrato
- Assegnazione delle porte COM tramite riavvio
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni
- Compatibile con porte USB 1.1 o 2.0
- Compatibile con Windows®, Mac OS e Linux
- Cavo singolo per la massima portabilità

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Interfaccia	Seriale
Tipo bus	USB 2.0
Stile porte	Cavi adattatore
ID chipset	FTDI - FT232RL

Prestazioni

Protocollo seriale	RS-232
Baud rate max	921,6 Kbps
Bit dati	7, 8
FIFO	256 Bytes
Parità	None, Odd, Even, Mark,Space



	Bit di stop	1, 2
	MTBF	541,728 hours
<hr/>		
Connettore/i		
	Tipo/i connettori	DB-9 (9 pin, D-Sub) USB Type-A (4 pin) - USB 2.0
<hr/>		
Software		
	Compatibilità con sistemi operativi	Windows? CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server? 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 macOS da 10.6 a 10.15 Linux Kernel da 3.0.x a 5.4.x, <i>(Solo Versioni LTS)</i>
<hr/>		
Note/requisiti speciali		
	Requisiti di sistema e cavi	Una porta USB 1.1 (o superiore) disponibile
<hr/>		
Alimentazione		
	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
<hr/>		
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
<hr/>		
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero
	Tipo enclosure	Plastica
	Lunghezza cavo	5.6 ft [1.7 m]



Lunghezza prodotto	5.9 ft [1.8 m]
Larghezza prodotto	1.2 in [30 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [15 mm]
Peso prodotto	3.2 oz [90 g]

Informazioni confezione

Package Length	5.7 in [14.6 cm]
Package Width	8.2 in [20.8 cm]
Package Height	1.5 in [39 mm]
Peso spedizione (confezione)	7.2 oz [205 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Adattatore USB a RS-232 null modem
	CD con i driver
	Manuale di istruzioni

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

