

Cavo adattatore RS-232 USB FTDI a seriale 1 porta, con interfaccia COM

ID prodotto: ICUSB2321F



Il cavo adattatore USB a seriale RS-232 1 porta ICUSB2321F, con chipset FTDI e interfaccia COM, consente di convertire una porta USB 1.1 o 2.0 in una porta DB9 seriale RS-232 e collegare, monitorare e controllare i dispositivi seriali. Questo compatto adattatore prevede un'interfaccia COM, consentendo la riassegnazione automatica dello stesso valore alla porta COM nel caso in cui il cavo venga scollegato e ricollegato al computer host o il sistema venga riavviato. ICUSB2321F utilizza il chipset FTDI, che supporta una maggiore personalizzazione, funzioni avanzate e la compatibilità non sempre offerta da altre soluzioni. Compatibile con un'ampia gamma di sistemi operativi, compresi Windows®, Windows CE, Linux e Mac OS, questo prodotto può essere integrato facilmente 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

- Chip UART USB FTDI integrato
- Baud Rate fino a 115,2 Kbps
- Assegnazione delle porte COM tramite riavvio
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni
- Cavo singolo per la massima portabilità
- Pensato per offrire un sistema d'espansione rapido e semplice
- Compatibile con Windows®, Mac OS e Linux
- Cavo da 1,8 m per connettere dispositivi non necessariamente vicini tra loro
- Adattatore seriale USB a RS232 diretto

---

### 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	115,2 Kbps
Bit dati	7, 8
FIFO	256 Bytes
Parità	None, Odd, Even, Mark, Space
Bit di stop	1, 2



	MTBF	836981,2 ore
<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	6.0 ft [1.8 m]
	Lunghezza prodotto	1.8 in [45 mm]
	Larghezza prodotto	1.6 in [41.5 mm]



Altezza prodotto 0.9 in [22 mm]

Peso prodotto 3.2 oz [90 g]

---

Informazioni  
confezione

Package Length 6.9 in [17.5 cm]

Package Width 5.7 in [14.5 cm]

Package Height 1.3 in [32 mm]

Peso spedizione  
(confezione) 6.2 oz [176 g]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella  
confezione Adattatore seriale USB a RS-232

CD con i driver

Manuale di istruzioni

---

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

