

## 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

---

#### Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - DB-9 (9 pin, D-Sub)  1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
-------------------	--

---

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019  macOS 10.6 to 10.15, 11.0, 12.0, 13.0  Linux Kernel 3.0.x e versioni successive - <i>(Solo Versioni LTS)</i>
-------------------------------------	--

---

#### Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Una porta USB 1.1 (o superiore) disponibile
-----------------------------	---

---

#### Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
------------------------	-------------------

---

#### 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

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 [2.2 cm]
Peso prodotto	3.2 oz [90 g]

Informazioni  
confezione

Quantità confezione	1
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	1 - Adattatore seriale USB a RS-232
	1 - CD con i driver
	1 - Manuale di istruzioni

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