

Cavo Adattatore 1 porta USB a Seriale RS232 / DB9 con cavo rimovibile USB A-B da 1,8m

ID prodotto: ICUSB232D



L'adattatore USB a seriale a 1 porta ICUSB232D consente di aggiungere una porta seriale DB9 RS232 al laptop o a 1 computer desktop mediante USB, in modo da poter collegare, monitorare e controllare un dispositivo seriale. Per collegamenti semplici, l'adattatore presenta una porta USB di tipo B femmina, quindi è possibile scegliere la lunghezza del cavo USB necessario per raggiungere il dispositivo seriale (cavo USB A-B da 1,8 m incluso).

L'adattatore USB a RS232 è una soluzione comoda e conveniente per fornire la connettività seriale di vecchia generazione a dispositivi quali terminali di punti vendita, modem seriali, apparecchiature industriali e un'ampia gamma di altre periferiche RS232.

Il convertitore da USB a seriale è semplice da installare e offre un'ampia compatibilità con i sistemi operativi tra cui Windows®, Mac OS® e Linux per una semplice integrazione in ambienti misti, offre inoltre il supporto di velocità di trasferimento fino a 128 Kbps.

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

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Consente di aggiungere funzionalità di vecchia generazione ai notebook, PC e server più recenti, sprovvisti di una porta RS232 integrata
- Connessione di scanner per codici a barre, stampanti per scontrini e altri dispositivi POS

- Connessione, monitoraggio e controllo di sensori di tipo industriale/automobilistico e altre apparecchiature sensibili
- Permette di collegare e programmare pannelli pubblicitari a LED e digitali

## Caratteristiche

- Fornisce la connettività seriale USB a RS232 diretto
- Design del cavo USB scollegabile (cavo USB A-B da 1,8 m incluso)
- Supporta baud rate fino a 128 Kbps
- Compatibile con Windows, Mac OS e Linux
- Compatibile con porte USB 1.1 o superiori
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Interfaccia	Seriale
Tipo bus	USB 2.0
Stile porte	Cavi adattatore
Standard del settore	USB 2.0/1.1 RS232
ID chipset	Prolific - PL2303TA

---

### Prestazioni

Protocollo seriale	RS-232
Baud rate max	128 Kbps
Bit dati	5, 6, 7, 8
FIFO	512 Bytes
Controllo flusso	None, Xon/Xoff, RTS/CTS, DCD/DTR/DSR



	Parità	None, Odd, Even, Mark, Space
	Bit di stop	1, 1.5, 2
<hr/>		
Connettore/i	Tipo/i connettori	USB B (4 pin)  DB-9 (9 pin, D-Sub)
<hr/>		
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10  Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019  macOS da 10.6 a 10.15, 11.0  Linux da 3.5.x a 4.11.x <i>solo versioni LTS</i>
<hr/>		
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	1 porta USB 1.1 (o superiore) disponibile
<hr/>		
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
<hr/>		
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Umidità	5~95% RH (senza condensa)
<hr/>		
Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Tipo enclosure	Plastica
	Lunghezza cavo	6.0 ft [1.8 m]
	Lunghezza prodotto	2.3 in [59.0 mm]



Larghezza prodotto	1.3 in [32.0 mm]
Altezza prodotto	0.9 in [22.0 mm]
Peso prodotto	1.2 oz [34.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length	5.6 in [14.3 cm]
Package Width	6.8 in [17.3 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	7.1 oz [201.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Adattatore USB a RS232
	Cavo USB 1,8 m - A a B
	CD con i driver
	Manuale di istruzioni

---

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

