

Adattatore USB-C a Seriale

Product ID: ICUSB232C



Questo adattatore USB-C[™] a seriale consente di collegare i dispositivi USB-C alle apparecchiature seriali di precedente generazione. Convertendo una porta USB-C del computer desktop o laptop in una porta seriale RS232 DB9, si ottiene una soluzione economica per il collegamento di dispositivi seriali quali i terminali di pagamento elettronico, i modem seriali, le apparecchiature industriali e molte altre periferiche RS232.

Semplice collegamento

Il cavo adattatore RS232 è compatibile con i sistemi operativi Windows®, macOS e Linux®, per un'integrazione agevolata negli ambienti ibridi.

Compatibilità con le applicazioni per computer desktop o dispositivi mobili

L'adattatore USB-C a seriale non richiede un adattatore di alimentazione esterno, perché viene alimentato tramite la porta USB. È una soluzione compatta da portare sempre insieme al computer laptop durante gli spostamenti.



Data Sheet

Il prodotto ICUSB232C è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.





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 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

- Adattatore seriale DB9 USB-C a RS232 diretto
- Baud rate fino a 921,6 Kbps ad alta velocità
- Compatibile con Windows®, macOS® e Linux
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	ID chipset	Prolific - PL2303RA
	Interfaccia	Seriale
	Porte	1
	Standard del settore	RS232 USB 1.1/2.0
	Stile porte	Cavi adattatore
	Tipo bus	USB-C
Prestazioni	Baud rate max	921,6 Kbps
	Bit dati	5, 6, 7, 8
	Bit di stop	1, 1.5, 2
	Controllo flusso	Nessuna, Xon/Xoff, RTS/CTS, DTR/DSR
	FIFO	512 Bytes
	MTBF	30.000 ore
	Parità	Odd, Even, Mark, Space, or None Parity Modes
	Protocollo seriale	RS-232
Connettore/i	Tipo/i connettori	1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 Maschio
		1 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
Software	Certificato Microsoft WHQL	Sì
	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.11 and 10.13 Linux 2.6.x to 4.4.x <i>LTS Versions only</i>
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Una porta USB-C disponibile
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
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	0~65% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	15 mm [0.6 in]
	Larghezza prodotto	30 mm [1.2 in]
	Lunghezza prodotto	430 mm [16.9 in]
	Peso prodotto	36 g [1.3 oz]



Data Sheet

Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	52 g [1.8 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - cavo adattatore seriale
		1 - guida di avvio rapido

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