

# Hub adattatore USB a DB9 RS232 seriale 8 porte – Guide DIN industriali DIN e montabile a parete

Product ID: ICUSB2328I



L'hub professionale USB a seriale a 8 porte ICUSB2328I con clip per guide DIN consente di convertire una singola porta USB in otto porte seriali RS232 e di collegare, monitorare e controllare i dispositivi di tipo seriale.

Grazie alla solida struttura in metallo con le robuste staffe per il montaggio a parete e clip per guide DIN con profilo top hat (incluse), questo hub USB a seriale a 8 porte offre versatili opzioni di montaggio e una soluzione robusta per ambienti industriali difficili e semplici installazioni desktop.

Una volta connesso, questo adattatore alimentato tramite USB mantiene i valori della porta COM seriale assegnati e permette la riassegnazione automatica degli stessi valori alle porte dell'hub seriale USB.

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

### Caratteristiche

- Adattatore USB a RS232 seriale diretto a 8 porte
- Struttura robusta in metallo
- Montaggio a parete con clip per guide DIN incluse
- Interfaccia COM: mantenimento delle assegnazioni delle porte COM durante il riavvio
- Baud Rate fino a 921.6 Kbps
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	ID chipset	FTDI - FT232RL
	Interfaccia	Seriale
	Porte	8
	Stile porte	Hub esterno
	Tipo bus	USB 2.0
<b>Prestazioni</b>	Baud rate max	921,6 Kbps
	Bit dati	7, 8
	Bit di stop	1, 2
	FIFO	4096 byte Transmit and Receive
	Massima velocità di trasferimento dati	921,6 Kbps
	MTBF	146.300 ore
	Parità	Odd, Even, Mark, Space, None
	Protocollo seriale	RS-232
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	1 - USB B (4 pin) Femmina 8 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
	<b>Software</b>	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 Mac OS® 10.6 to 10.13 Linux 2.4.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	8 - Ciascuno con indicatori di attività Tx/Rx
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
	Corrente ingresso	250 mA
	Tensione ingresso	5 DC
	Tipo presa	M
<b>Ambientale</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	43.2 mm [1.7 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	100 mm [3.9 in]

	Lunghezza prodotto	180 mm [7.1 in]
	Peso prodotto	544 g [19.2 oz]
	Tipo enclosure	Acciaio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	0.9 kg [1.9 lb]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Adattatore seriale USB a RS-232  1 - Kit per guide DIN  1 - Cavo USB da A a B 1,8 m  1 - CD con i driver  1 - Manuale di istruzioni

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