

Hub adattatore seriale USB a DB9 RS232 4 porte - Guide DIN industriali e montabile a parete

ID prodotto: ICUSB2324I



L'hub professionale USB a seriale a 4 porte ICUSB2324I con clip per guide DIN consente di convertire una singola porta USB in quattro 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 offre versatili opzioni di montaggio e una soluzione robusta per ambienti industriali difficili e semplici installazioni desktop.

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

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 seriale USB a RS232 a 4 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

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	4
Interfaccia	Seriale
Tipo bus	USB 2.0
Stile porte	Hub esterno
ID chipset	FTDI - FT4232HL

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	921,6 Kbps
Protocollo seriale	RS-232
Baud rate max	921,6 Kbps
Bit dati	7, 8
FIFO	256 Bytes
Parità	Odd, Even, Mark, Space, None
Bit di stop	1, 2
MTBF	282.713,5 ore

Connettore/i

Tipo/i connettori	4 - DB-9 (9 pin, D-Sub) 1 - USB B (4 pin)
-------------------	--

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 2.4.x e versioni successive <i>Solo Versioni LTS</i>
-------------------------------------	---

Indicatori

Indicatori LED	4 - Ciascuno con indicatori di attività Tx/Rx
----------------	---

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC
Tipo presa	M

Ambientale

Temperatura	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
-------------	-----------------------------

d'esercizio

Temperatura di conservazione -20°C to 85°C (-4°F to 185°F)

Umidità 5~95% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	7.0 in [17.8 cm]
Larghezza prodotto	2.3 in [5.9 cm]
Altezza prodotto	0.9 in [2.3 cm]
Peso prodotto	10.6 oz [300 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	6.0 in [15.2 cm]
Package Width	8.5 in [21.6 cm]
Package Height	2.0 in [50 mm]
Peso spedizione (confezione)	18.3 oz [518 g]

Contenuto della confezione

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.

