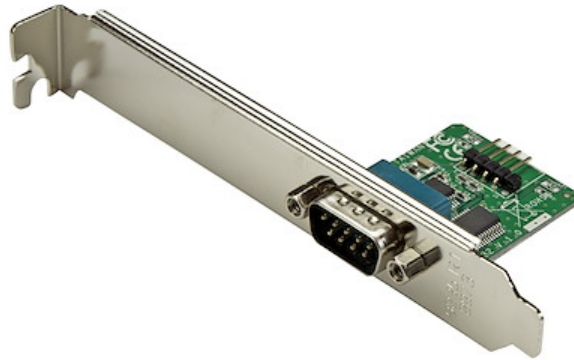


Adattatore 24" interno per scheda madre header USB a seriale RS-232

ID prodotto: ICUSB232INT1



L'adattatore USB a seriale RS-232 ICUSB232INT1 consente di aggiungere una porta RS-232 a qualsiasi sistema desktop dotato di scheda madre con header USB. Diversamente dai cavi USB da standard a seriale, questo cavo è stato progettato per l'utilizzo all'interno del case, rappresentando una soluzione completamente interna dove non sono ammessi adattatori aggiuntivi o disordine di cavi. Questo adattatore USB, semplice e compatto, rappresenta una soluzione economica che rende compatibili computer moderni e periferiche seriali di vecchia generazione. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Perfetto per system builder che desiderano aggiungere funzionalità di vecchia generazione a schede madri più recenti sprovviste 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 ricevute e altri dispositivi seriali a una porta USB interna
- 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

- Header USB a seriale RS-232 diretto
- Alimentato tramite bus: non sono necessari adattatori di alimentazione separati o batterie
- Supporto per l'interfaccia COM
- Interfaccia per il trasferimento dei dati da USB chip singolo a seriale asincrono
- Compatibile con controller host UHCI/OHCI/EHCI
- Compatibile con USB 2.0 Full Speed
- Opzioni dell'interfaccia bit bang sincrono e asincrono con segnali RD# e WR#
- Buffer per trasferimento e ricezione dei dati FIFO per grandi volumi di dati.

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Interfaccia	Seriale
Tipo bus	Header scheda madre
Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
Stile porte	Integrato nella scheda
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, Space, Mark
Bit di stop	1, 2

Connettore/i

Porte interne	1 - IDC (10 pin, header scheda madre)
Porte esterne	1 - DB-9 (9 pin, D-Sub)

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 (Solo Versioni LTS)
Certificato Microsoft WHQL	Sì

Ambientale

Temperatura d'esercizio	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
Umidità	5~85% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Verde
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza cavo	2.0 ft [0.6 m]
Lunghezza prodotto	1.8 in [45 mm]

Larghezza prodotto	4.8 in [12.3 cm]
Altezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Peso prodotto	1.1 oz [31 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	6.8 in [17.3 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Peso spedizione (confezione)	0.4 lb [0.2 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Adattatore seriale USB a RS-232
	1 - Staffa basso profilo
	1 - CD con i driver
	1 - Manuale di istruzioni

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