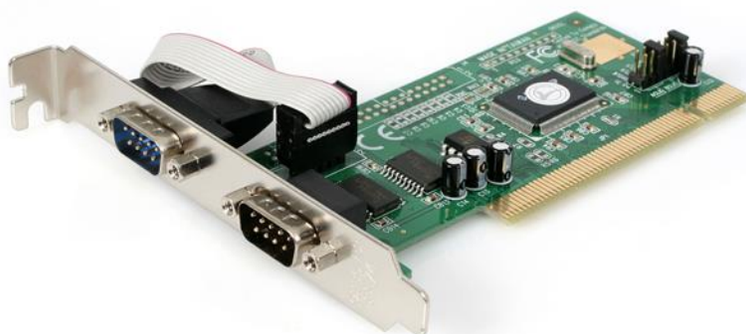


Scheda seriale PCI a 2 porte RS-232 con 16550 UART

Product ID: PCI2S550



La scheda seriale 16550 a 2 porte PCI2S550 può essere installata su uno slot PCI disponibile per aggiungere 2 porte seriali RS-232. Ideale per il collegamento di periferiche seriali nuove o esistenti con velocità di trasferimento dei dati fino a 115,2 Kbps

La scheda supporta la condivisione IRQ ed è una soluzione perfetta per collegare modem seriali, dispositivi POS, PDA, fotocamere digitali, stampanti, adattatori per terminali ISDN e altro ancora al sistema.

La scheda può essere collegata in pochi minuti tramite installazione Plug-and-Play ed è dotata della garanzia a vita StarTech.com e supporto tecnico a vita gratuito.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Produzione (macchinari CNC, attrezzature per il controllo di processo, scanner per codici a barre, stampanti seriali)
- POS (lettori di carte di credito/debito, stampanti per ricevute, scanner per codici a barre, registratori di cassa, bilance)
- Utente (modem, PDA, fotocamere digitali, stampanti)
- Sicurezza (controllo UPS, pannelli chiavi d'accesso, videocamere, lettori di schede, modem)
- Casinò (terminali per lotterie video, slot machine)
- Controllo ambientale (illuminazione, temperatura, orologi)
- Sanità (dispositivi per il monitoraggio di pazienti, sale infermieri, modem)
- Front desk di hotel (stampanti seriali, scanner per codici a barre, tastiera, mouse, stampante per ricevute, lettore di carte di credito/carte di debito)
- Ospitalità/Ristorante (lettore di carte di credito/carte di debito, stampanti seriali)
- Rete ISDN

Features

- Supporta l'interfaccia seriale RS-232.
- La condivisione IRQ consente di risparmiare risorse ed elimina i conflitti.
- Il buffer FIFO a 16 byte assicura un rapido trasferimento dei dati in caso di multitasking.
- Selezione caratteri a 5, 6, 7, 8 bit
- Parità Even, Odd, None o Force

Hardware	Warranty	Lifetime
	ID chipset	ASIX - MCS9835CV
	Interfaccia	Seriale
	Porte	2
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI (5 Volt)
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
Prestazioni	Baud rate max	115,2 Kbps
	FIFO	16 Byte
	MTBF	6,548,788 Hours
	Protocollo seriale	RS-232
Connettore/i	Porte esterne	2 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
	Tipo/i connettori	1 - PCI (5V, a 32 bit) Maschio
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0 / 6.0, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Umidità	0~90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	4.7 in [120 mm]
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Lunghezza prodotto	4.7 in [120 mm]
	Peso prodotto	2.2 oz [61 g]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	5.4 oz [152 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Scheda seriale PCI a 2 porte 2 - Staffa PCI a basso profilo 1 - CD con i driver 1 - Manuale di istruzioni

Product appearance and specifications are subject to change without notice.