

## Scheda seriale PCI a 4 porte RS-232 con 16550 UART

Product ID: PCI4S550N



La scheda seriale a 4 porte PCI PCI4S550N consente di trasformare lo slot PCI in quattro porte seriali RS-232. Una soluzione economica per collegare periferiche di tipo seriale, sia di nuova che di vecchia generazione, con supporto di velocità di trasferimento dati fino a 115 Kbps. La scheda PCI seriale è la soluzione perfetta per collegare modem seriali, dispositivi POS, palmari, fotocamere digitali, stampanti, adattatori di terminali ISDN e molto altro ancora, senza la necessità di dover aggiornare i dispositivi per adattarsi ai nuovi sistemi (ad esempio, dotati d'interfaccia USB). Grazie alla funzionalità Plug-and-Play e al supporto dei sistemi operativi Windows® 7, Server 2008 R2, Vista, XP, ME, 2000, 98, 95, NT4, 3.1, DOS® e Linux®, la scheda PCI seriale consente di risparmiare tempo e fatica, perché può essere installata rapidamente. Inoltre, la scheda seriale consente la condivisione IRQ per garantire prestazioni stabili e durature e connessioni comode e facili. Con 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.
- Include driver per Linux® e tutte le versioni di Windows®
- 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
- Supporto bit di parità pari, dispari, nessuna parità, Force

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	ID chipset	ASIX - MCS9845CV
	Interfaccia	Seriale
	Porte	4
	Standard del settore	PCI 2.1
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Tipo scheda	Profilo standard
<b>Prestazioni</b>	Baud rate max	115,2 Kbps
	FIFO	32 Bytes
	Protocollo seriale	RS-232
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	4 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
	Tipo/i connettori	1 - PCI / PCI-X (universale 3,3 & 5V, a 32 bit) Maschio
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, XP Embedded, POS Ready 2009, Embedded System 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Linux 3.5.x to 4.4.x <i>LTS Versions only</i>
<b>Ambientale</b>	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	5~85% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	4.7 in [120 mm]
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Lunghezza prodotto	4.7 in [120 mm]
	Peso prodotto	2.6 oz [74 g]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	6.8 oz [193 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Scheda seriale PCI 16550 a 2 porte  1 - Supporto con 2 porte DB9  1 - CD con i driver  1 - Manuale utente

Product appearance and specifications are subject to change without notice.