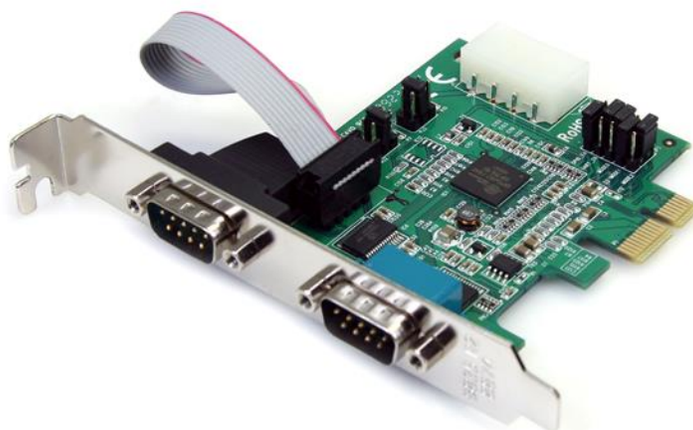


## Scheda adattatore Seriale PCI express PCIe Nativa a 2 porte RS-232 con 16950 UART

Product ID: PEX2S952



La scheda seriale PCI Express PEX2S952 trasforma uno slot PCI Express in connessioni seriali RS-232 (DB9).

La scheda adattatore seriale si basa su un design a chip singolo nativo che permette di sfruttare le funzionalità complete di PCI Express (PCIe) offrendo affidabilità e velocità ottimali e riducendo al contempo il carico della CPU fino al 48% rispetto alle schede seriali convenzionali (chip ponte).

La scheda adattatore seriale RS232 è compatibile con una vasta gamma di sistemi operativi, tra cui Windows® e Linux (Kernel da 2.6.11 a 4.11.x).

La scheda adattatore include una staffa opzionale medio/basso profilo che consente l'installazione su praticamente qualsiasi computer case e permette di aggiungere facilmente porte seriali allo slot PCI Express, indipendentemente dalle dimensioni del case.

Con garanzia a vita StarTech.com e supporto tecnico a vita gratuito

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Macchine self service automatizzate e chioschi per il controllo di dispositivi seriali quali bilance, touchscreen, lettori di schede magnetiche, scanner per codici a barre, stampanti per ricevute, stampanti per etichette
- Applicazioni per POS in negozi al dettaglio di alimentari e qualsiasi altro tipo di negozio di vendita al dettaglio per il controllo di tastiere, cassette di registratori di cassa, stampanti per ricevute, lettori di schede/lettori di carte magnetiche, bilance e display sollevati fissati su pali
- Workstation per sportelli bancomat nelle versioni a profilo completo o basso per il controllo di dispositivi seriali quali cassette di registratori di cassa, lettori di schede/lettori di carte magnetiche, stampanti, tastiere/tastierini, pen pad
- Sportelli bancomat ATM automatizzati standard per il controllo di tastiere, stampante per ricevute, lettori di schede/lettori di carte magnetiche, LCD touchscreen, controllo di telecamere e così via
- Utilizzata per controllare più telecamere di sorveglianza/sicurezza all'interno di parcheggi, palazzi di uffici e così via.

## Caratteristiche

- Due porte seriali RS-232 ad alta velocità con velocità di trasferimento dei dati fino a 460,8 Kbps
- Conforme alle specifiche di base PCI Express revisione 1.0a
- Comprende una staffa di montaggio a mezza altezza/basso profilo.
- Potenza di uscita selezionabile su pin 9 per porta seriale
- PCI Express a chip singolo nativo e corsia singola
- Canale doppio ad alte prestazioni Oxford 950 UART
- FIFO da 128 byte per trasmettitore e ricevitore
- Controllo del flusso software in banda automatizzato mediante l'utilizzo di Xon/Xoff programmabili in entrambe le direzioni
- Controllo del flusso hardware fuori banda automatizzato mediante l'utilizzo di Tx/Rx/RTS/CTS/DSR/DTR/DCD/RI/GND

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	ID chipset	PLX/Oxford - OXPIC952
	Interfaccia	Seriale
	Porte	2
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
<b>Prestazioni</b>	Baud rate max	460,8 Kbps
	Bit dati	4, 5, 6, 7, 8
	Bit di stop	1, 1.5, 2
	FIFO	128 Bytes
	MTBF	87,600 Hours
	Protocollo seriale	RS-232
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	2 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
	Porte interne	1 - LP4 (4 pin, attacco grande alimentazione Molex) Maschio
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1 Maschio
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® CE 6.0 / 5.0, 95, 98SE, 2000, XP, XP Embedded, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Linux 2.4.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	Potenza di uscita selezionabile su pin 9 per porta seriale
<b>Ambientale</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	20 mm [0.8 in]
	Colore	Verde
	Larghezza prodotto	65 mm [2.6 in]
	Lunghezza prodotto	90 mm [3.5 in]
	Peso prodotto	58 g [2 oz]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	0.1 kg [0.2 lb]

<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Scheda seriale a 2 porte 2 - 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.