

Scheda combo seriale PCIe 4 porte PCI Express - 2 x RS232 2 x RS422 / RS485

Product ID: PEX4S232485



La scheda combo seriale PCIe 4 porte PCI Express PEX4S232485 (2 x RS232 2 x RS422 / RS485) permette di aggiungere due porte RS232 e due porte seriali RS422/485 al PC attraverso lo slot di espansione PCI-Express.

La scheda seriale PCI express è una soluzione a scheda unica compatibile praticamente con qualsiasi protocollo di comunicazione seriale con il supporto delle modalità operative RS-232, RS-422, 2 fili RS-485 o 4 fili RS-485.

Una soluzione flessibile per l'aggiunta di porte seriali a sistemi con fattore di forma ridotto o di dimensioni complete, questa scheda seriale a 4 porte comprende staffe a profilo basso e completo mentre il cavo di ripartizione incluso permette di evitare collegamenti disordinati.

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

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Monitoraggio e controllo di macchine industriali lungo la catena di montaggio o in un ambiente di produzione
- 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
- 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

Caratteristiche

- Scheda combo seriale a 4 porte (2 x RS232, 2 x RS422/485)
- Velocità di trasferimento dati RS232 fino a 460 Kbps
- Supporta le modalità RS485 a 2 e 4 fili
- FIFO da 256 byte per trasmettitore e ricevitore
- Staffa standard e a basso profilo inclusa
- Conforme alla specifica PCI Express 1.0a
- Supporta PCI Power Management 1.1

Hardware	Warranty	Lifetime
	ID chipset	SystemBase - SB16C1052PCI
	Interfaccia	Seriale
	Porte	4
	Stile porte	Dongle (incluso)
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
Prestazioni	Baud rate max	460,8 Kbps
	Bit dati	5, 6, 7, 8
	Bit di stop	1, 1.5, 2
	Controllo flusso	None, Xon/Xoff, RTS/CTS
	FIFO	256 Bytes
	Parità	None, Odd, Even, Space, Mark
	Protocolli supportati	RS-232, RS-422, RS-485 2-wire / 4-wire
	Protocollo seriale	RS-232/422/485
Connettore/i	Porte esterne	4 - DB-9 (9 pin, D-Sub) Maschio
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1 Maschio
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Slot PCI Express disponibile
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 100°C (32°F to 212°F)
	Temperatura di conservazione	0°C to 150°C (32°F to 302°F)
	Umidità	20~80% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	69 mm [2.7 in]
	Larghezza prodotto	14 mm [0.6 in]
	Lunghezza prodotto	134 mm [5.3 in]
	Peso prodotto	67.4 g [2.4 oz]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	390 g [13.8 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Scheda combo PCI Express seriale

- 1 - Cavo di ripartizione
- 1 - Staffa a basso profilo
- 1 - CD con i driver
- 1 - Manuale di istruzioni

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