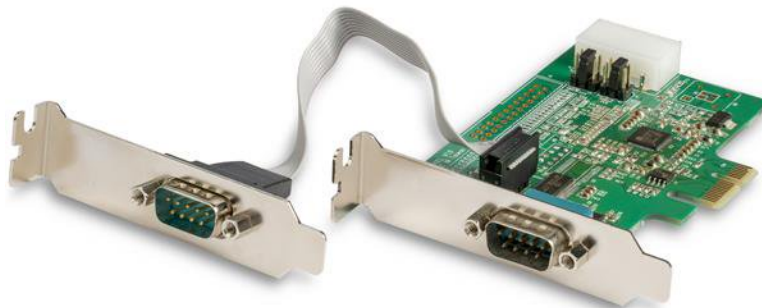


2-poorts RS232 seriële adapter kaart met 16950 UART

Product ID: PEX2S953LP



Met deze RS232 seriële adapterkaart kunt u twee RS232 (DB9) seriële poorten aan uw computer toevoegen, via een PCI Express (PCIe) sleuf. Zo kunt u communiceren met seriële apparaten zoals kaartlezers, printers, pinapparaten en modems, met snelheden tot 921,4 Kbps.

Maximale compatibiliteit

Omdat diverse besturingssystemen worden ondersteunt, waaronder Windows en Linux, kan deze PCI Express kaart gemakkelijk worden geïntegreerd in gemengde omgevingen. De kaart is gepreconfigureerd met een low-profile steun, maar bevat ook een optionele full-profile steun, zodat elke installatie ongeacht de formfactor van de behuizing eenvoudig is.

Ervaar optimale technologie

Deze PCIe naar seriële adapter ondersteunt de volgende functies:

- Compatibel met industriestandaard 16950 UART

- Ondersteunt baudsnelheden tot 921,4 Kbps
- Biedt 5/12 V uitgangsvermogen op pin 9 wanneer een externe voeding is aangesloten
- 128-byte FIFO per zender en ontvanger
- Ondersteunt 9, 8, 7, 6, 5 databits
- Asix AX99100 chipset
- PCI Express 1.1 conform

De PEX2S953LP wordt gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Installeer in thuishkantoren of werkplekken op kantoor
- Sluit aan op retail POS-applicaties
- Maak verbinding met geautomatiseerde self-service kiosken of pinautomaten
- Communiceer met RS232 seriële apparaten zoals kaartlezers of printers

Features

- Voeg RS232 DB9 mogelijkheden toe zonder een nieuwe server of computer te moeten kopen
- PCI Express 1.1 conform voor gegarandeerd betrouwbare prestaties
- Maximaliseer de integratie in vormfactor behuizingen met een low-profile of full-profile steun
- Hoge dataoverdrachtssnelheden tot 921,4 Kbps
- Ondersteunt 128-byte FIFO per zender en ontvanger

Hardware	Warranty	Lifetime
	Bus type	PCI Express
	Chipsetcode	Asix AX99100
	Interface	Serieel
	Kaarttype	Low Profile (incl. standaard bracket)
	Poorten	2
	Poorttype	Geïntegreerd op kaart
Prestaties	Databits	5, 6, 7, 8, 9
	FIFO	256 Bytes
	Flow-control	Geen, Xon/Xoff, RTS/CTS
	Max. baudrate	921,6 kbit/s
	Pariteit	None, Odd, Even, Space, Mark
	Seriële protocol	RS-232
	Stopbits	1, 1.5, 2
Connector(en)	Externe poorten	2 - DB-9 (9-polig, D-Sub) Mannelijk
	Interne poorten	1 - LP4 (4-polig; Molex-type Large Drive Power) Mannelijk Input
	Type connector(en)	1 - Mini PCI Express Mannelijk
Software	Besturingssystemen	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Linux 2.4.x to 2.6.x <i>LTS Versions only</i>
	Microsoft WHQL-gecertificeerd	Ja
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Selecteerbare voedingsuitgang op pin-9 van de seriële poort
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Opslagtemperatuur	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
	Vochtigheid	5% - 85% rel. luchtvochtigheid
Fysieke eigenschappen	Breedte product	67.000
	Gewicht product	55.600
	Hoogte product	18.000
	Lengte product	98.000
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	5.2 oz [146.4 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd

1 - PCIe seriële kaart

1 - Full-Profile steun

1 - Handleiding

Product appearance and specifications are subject to change without notice.