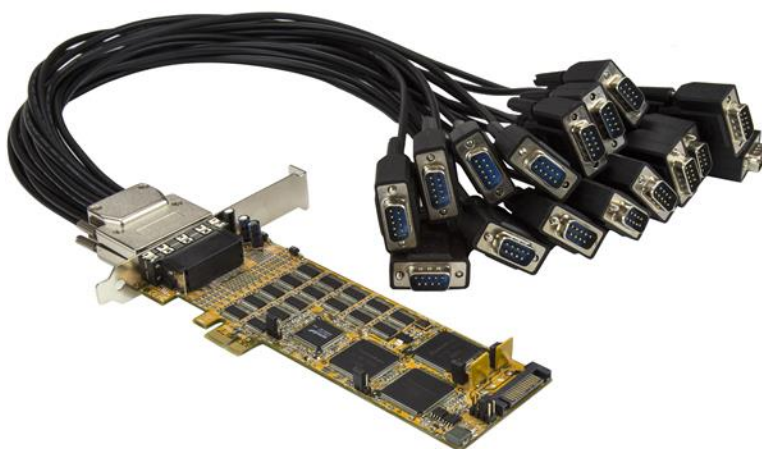


16-poorts low-profile seriële kaart - RS232 - PCI Express

Product ID: PEX16S550LP



Deze PCI Express seriële kaart voegt 16 high-speed RS232 poorten toe aan uw standaard of low-profile desktop of server pc. Hiermee kunt u het aantal DB9 RS232 poorten uitbreiden die beschikbaar zijn voor de aansluiting van uw seriële apparaten, terwijl u slechts één PCI Express (PCIe) sleuf gebruikt. Het is de perfecte oplossing voor het toevoegen van de seriële poorten die u nodig hebt, zelfs als uw desktop pc of server slechts een beperkt aantal PCIe uitbreidings sleuven heeft.

Voeg 16 RS232 poorten toe via één PCIe sleuf

U kunt de seriële kaart installeren om 16 high-performance DB9 RS232 seriële poorten vanaf één PCIe sleuf toe te voegen. Met twee breakout-kabels van elk 8 poorten maximaliseert de PCIe seriële kaart de dichtheid van DB9 RS232 poorten op een server of desktopcomputer. Deze kaart is ideaal voor systeemupgrades in vele verschillende applicaties inclusief productieapparatuur, POS-apparaten, beveiligingsapparatuur zoals bewakingscamera's en controlesystemen voor omgevingen of gebouwen.

De seriële kaart is conform PCI Express 1.0a specificatie en is compatibel met 1x, 2x, 4x, 8x en 16x PCI Express-sleuven.

High-speed seriële communicatie

De PCIe seriële kaart biedt high-performance, high-speed seriële communicatie, met ondersteuning van dataoverdrachtsnelheden tot 921,6 Kbps.

Eenvoudige installatie

De seriële kaart is gemakkelijk te installeren en te configureren, en is compatibel met een breed scala aan Windows® en Linux® besturingssystemen. De kaart biedt IRQ sharing en ondersteunt de plug-and-play aansluiting van seriële apparaten, waardoor een gemakkelijke, probleemloze installatie wordt gegarandeerd. Een low-profile steun wordt meegeleverd, waardoor deze kaart compatibel is met zowel full-profile als low-profile PC-chassissleuven.

De PEX16S550LP wordt gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Bediening/controle van bewakingssystemen en beveiligingscamera's
- Industriële automatisering voor productielijnen/fabrieksvloeren
- Zelfbedieningskiosken en geautomatiseerde machines (op klantgerichte plaatsen zoals winkels of luchthavens), die seriële apparaten zoals weegschalen, touchscreens, magnetische-kaartlezers, barcodescanners, kassabonprinters en labelprinters besturen
- POS-applicaties voor het bedienen van onder andere toetsenborden, geldladen, kassabonprinters, kaartlezers, displays en weegschalen
- Werkstations voor kasbedienden in een full-profile of low-profile versie voor de bediening van hun seriële apparaten zoals geldladen, kaartlezers, printers, toetsenblokken, pinpads en penpads

Features

- 16 DB9 RS232 poorten vanaf één PCIe sleuf
- Maakt high-speed seriële communicatie met dataoverdrachtsnelheden tot 921,6 Kbps mogelijk
- Compatibel met low- en full-profile desktopcomputers of servers
- Voldoet aan PCI Express 1.0a/1.1 specificatie, compatibel met 1x, 2x, 4x, 8x en 16x PCIe bus
- +/- 15 kV ESD bescherming
- Selecteerbaar uitgangsvermogen (5 V of 12 V) op pin 9 voor de seriële poort
- Databits: 5, 6, 7 of 8-bit karakters
- Windows en Linux ondersteuning

Hardware	Warranty	2 Years
	Bus type	PCI Express
	Chipsetcode	ASMedia - ASM1083 SystemBase - SB4002A, SB16C1058
	Industriestandaarden	PCI Express 1.1, PCI Power Management 1.2
	Interface	Serieel
	Kaarttype	Low Profile (incl. standaard bracket)
	Poorten	16
Prestaties	Databits	5, 6, 7, 8
	Max. baudrate	921,6 kbit/s
	Seriële protocol	RS-232
	Stopbits	1, 1.5, 2
Connector(en)	Externe poorten	16 - DB-9 (9-polig, D-Sub) Mannelijk
	Interne poorten	1 - SP4 (4-polig, Small Drive Power) Mannelijk
	Type connector(en)	1 - PCI Express x1 Mannelijk
Software	Besturingssystemen	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Linux 2.6x to 4.2x <i>LTS Versions only</i>
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Opslagtemperatuur	-20°C to 75°C (-4°F to 167°F)
	Vochtigheid	10% - 90% rel. luchtvochtigheid
Fysieke eigenschappen	Breedte product	2.7 in [68 mm]
	Gewicht product	2.5 oz [70 g]
	Hoogte product	0.9 in [22 mm]
	Kleur	Geel
	Lengte product	6.6 in [167.7 mm]
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	42.4 oz [1200 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - Seriële kaart
		1 - Low-profile-bracket
		2 - Breakout-kabels
		1 - Driver-CD

1 - verkorte handleiding

Product appearance and specifications are subject to change without notice.