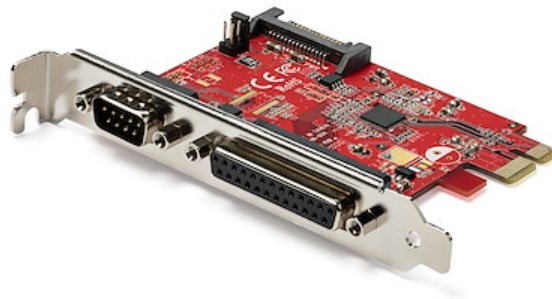


PCIe Kaart met Seriële en Parallele Poort - PCI Express Combo Adapterkaart met 1x DB25 Parallele Poort & 1x RS232 Serial Port - Controllerkaart - PCIe Printerkaart

Productcode: PEX1S1P950



Deze PCIe parallele en seriële combokaart kan in een beschikbare PCI-Express x1 slot van uw computer worden geïnstalleerd, waardoor u een DB25 IEEE 1284 parallele poort en DB9 RS 232 seriële poort aan uw systeem kunt toevoegen. De PEX1S1P950 is de nieuwste versie van onze populaire PEX1S1P952 combokaart.

Deze controllerkaart is uitgerust met een Asix AX99100 chip, waarmee u een DB25 apparaat op uw desktopcomputer kunt aansluiten. De parallele poort is ideaal voor het aansluiten van printers, scanners, plotters, POS terminals, PLC's, wetenschappelijke sensoren, medische apparatuur of oscilloscopen. De kaart kan ook worden gebruikt in fabrieken voor de besturing of automatisering van apparatuur. De parallel (LPT) poort ondersteunt SPP/Byte/Nibble/ECP modi en is compatibel met PCI Power Management 1.2 en IEEE 1284 voor snelheden tot 2,5 Mbps.

Met de Asix AX99100 chip kunt u een DB9 apparaat aansluiten met dezelfde controllerkaart die met de industriestandaard 16950 UART compatibel is. De seriële poort is ideaal voor de aansluiting van POS terminals, seriële printers, PLC's, besturing/automatisering in fabrieken, wetenschappelijke sensoren, medische apparatuur, scanners en oscilloscopen. De seriële (COM) poort ondersteunt bidirectionele RS232 snelheden tot 921,6 Kbps, beschikbare 256 byte FIFO buffer en 9e databit. De kaart heeft ook een optionele SATA voedingsingang waarmee u pin 9 van de seriële poort van stroom kunt voorzien, en de voedingsuitgang kunt instellen tussen 5 V en 12 V met behulp van een jumper op de printplaat.

Deze add-on kaart kan in een full-profile/standard-profile PCIe 2.0 x1 slot worden geïnstalleerd (neerwaarts compatibel met PCIe 1.1). Daarnaast is de kaart geschikt voor diverse besturingssystemen waaronder Windows (7 of hoger), Windows Server (2003 of hoger) en Linux (2.6.X of hoger).

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Sluit printers, scanners, plotters, POS terminals, PLC's, wetenschappelijke sensoren, medische apparatuur of oscilloscopen aan op uw computer via de toegevoegde parallele poort
- Wordt gebruikt in fabrieken voor de besturing of automatisering van apparatuur

Eigenschappen

- **PCIe KAART MET SERIËLE & PARALLELE POORT:** Voeg via een x1 PCIe 2.0 slot een DB25 parallele en een DB9 RS232 poort aan uw computer toe; de kaart kan in een full-profile/standard profile PCIe slot worden geïnstalleerd; nieuwste versie van onze populaire PEX1S1P952
- **TECHNISCHE SPECIFICATIES:** Parallele snelheden tot 2,5 Mbps | Ondersteunt SPP/Byte/ECP modi | Compatibel met IEEE 1284 | Asix AX99100 chip | RS232 snelheden tot 921,6K bps | 16C950 UART | 256 byte FIFO buffer
- **VEELZIJDIGE TOEPASSINGEN:** PCIe combo-uitbreidingskaart voegt LTP printer en COM seriële poorten toe voor de aansluiting van printers, scanners, plotters, POS terminals, PLC's, besturing/automatisering in fabrieken, wetenschappelijke sensoren, medische apparatuur, oscilloscopen
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** PCI Express RS232 seriële/parallele adapterkaart voldoet aan PCI-E basisspecificatie rev. 2 & PCI Power Mgmt 1.2; Windows (7 en hoger) Windows Server (2003 en hoger) en Linux (2.4.X en hoger); Auto IRQ & IO toewijzing; Ondersteunt IRQ Sharing
- **STARTECH.COM VOORDEEL:** Al meer dan 30 jaar de keuze van IT-professionals; Deze PCIe parallele en seriële poortcontrollerkaart heeft levenslange garantie van StarTech.com, incl. gratis 24/5 meertalige technische ondersteuning vanuit Noord-Amerika

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Poorten	2
Interface	PCI Express

Bus type	Parallel
Kaarttype	Standaard
Poorttype	Geïntegreerd op kaart
Industriestandaarden	PCI Express 2.0 IEEE1284 RS-232
Chipsetcode	Asix - AX99100

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	Serieel - 921,6 Kbps Parallel - 2,5 Mbps
Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	921,6 kbit/s
Databits	5, 6, 7, 8, 9
FIFO	256 Bytes
Flow-control	Geen, Xon/Xoff, RTS/CTS
Pariteit	None, Odd, Even, Space, Mark
Stopbits	1, 1.5, 2
MTBF	3.188.058 uur

Connector(en)

Type connector(en)	1 - PCI Express x1
Externe poorten	1 - DB-25 (25-polig, D-Sub) 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

Software

Besturingssystemen	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Linux 2.4.x en hoger - Alleen LTS-versies
--------------------	---

Microsoft
WHQL-gecertificeerd Ja

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Vochtigheid	15% - 90% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Kleur	Rood
Lengte product	3.1 in [8.0 cm]
Breedte product	3.7 in [9.5 cm]
Hoogte product	0.9 in [2.2 cm]
Gewicht product	2.2 oz [61.0 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Lengte Verpakking	6.9 in [17.5 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.3 in [3.4 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	4.4 oz [126.0 g]

Garantiebepalingen

Warranty	Levenslang
----------	------------

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.