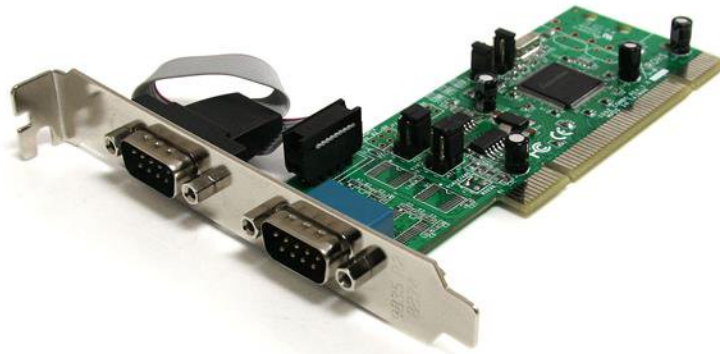


## 2-poort PCI RS422/485 Seriële Adapter-kaart met 16550 UART

Product ID: PCI2S4851050



De PCI2S4851050 2-poort PCI Seriële Kaart (RS422/RS485) met 161050 UART biedt twee DB9 RS422/RS485 seriële poorten via één PCI-slot. De PCI seriële kaart biedt een high-performance 16C1050 UART en ondersteunt zowel 2-draads en 4-draads RS485-functionaliteit. De kaart biedt een efficiënt ontwerp met enkele chip en een grote 256-byte FIFO-buffer (zenden/ontvangen) die samen zorgen voor snelle seriële communicatie bij een lagere belasting van de systeemp processor. Deze PCI seriële uitbreidingskaart wordt geleverd met standaard en low-profile brackets, is geschikt voor systemen met een verscheidenheid aan vormfactoren en is perfecte voor het aansluiten van RS422/RS485 seriële apparaten op een computer. De veelzijdige RS422/RS485-adapter past in 3,3 of 5V PCI/PCI-X-slots. Met levenslange garantie en gratis technische ondersteuning door StarTech.com.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit



### Toepassingen

- Voeg RS422 en RS485 (2- of 4-draads) ondersteuning toe aan een pc, server of geïntegreerd systeem
- Voor gebruik in industriële omgevingen met seriële netwerkkaparamenten, snelle modems, bewakingsapparatuur, communicatiesystemen en printers
- Ideaal voor commerciële en industriële toepassingen zoals POS-netwerken, geldautomaten en CNC-productielijnen
- Geschikt voor industriële procesbesturing en fabricage-automatisering

### Eigenschappen

- Ondersteunt maximale overdrachtsnelheden van 128 kbit/s
- 16C1050 UART met 256-byte FIFO-buffer
- Ondersteunt 2-draads en 4-draads RS485-functionaliteit
- Jumpers voor schakelen tussen RS422 en RS485
- Ondersteunt hardware en software flow-control
- Ondersteunt PCI Energiebeheer 1.1
- Voldoet aan de PCI Local Bus specificaties 2.3

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Bus type	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Chipsetcode	SystemBase - SB16C1052PCI
	Industriestandaarden	PCI Local Bus Specificatie 2.3 PCI Power Management 1.1
	Interface	Serieel
	Kaarttype	Standaard bracket (incl. low profile bracket)
	Poorten	2
	Poorttype	Geïntegreerd op kaart
<b>Prestaties</b>	Databits	5, 6, 7, 8
	FIFO	256 Bytes
	Flow-control	Xon, Xoff
	Max. baudrate	128 Kbps
	Pariteit	Even, Odd, or No Parity
	Seriële protocol	RS-422/485
	Stopbits	1, 1.5, 2
<b>Connector(en)</b>	Externe poorten	2 - DB-9 (9-polig, D-Sub) Mannelijk
	Type connector(en)	1 - PCI / PCI-X (universeel 3,3 & 5 V, 32-bits) Mannelijk
<b>Software</b>	Besturingssystemen	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2000, 2003, 2008 R2, 2012, 2016
<b>Gebruiksomgeving</b>	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% RH
<b>Fysieke eigenschappen</b>	Breedte product	15 mm [0.6 in]
	Gewicht product	58 g [2 oz]
	Hoogte product	4.5 cm [1.8 in]
	Lengte product	12 cm [4.7 in]
<b>Verpakkingsinformatie</b>	Package Height	32 mm [1.3 in]
	Package Length	17.5 cm [6.9 in]
	Package Width	14.5 cm [5.7 in]
	Verzendgewicht (verpakt)	0.2 kg [0.3 lb]

**Wat wordt er  
meegeleverd**

Meegeleverd

1 - 2-poort PCI RS422/485-kaart

2 - Low-profile brackets

1 - Driver-CD

1 - Handleiding

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