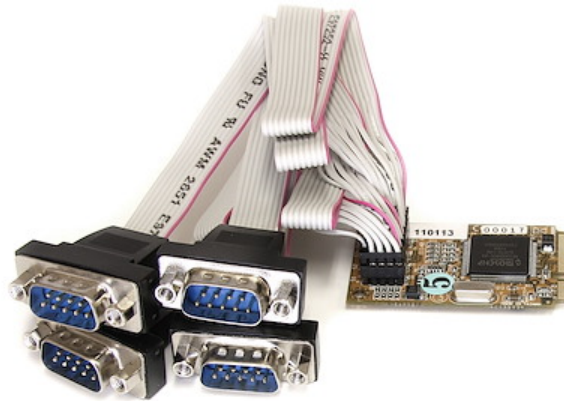


## 4-poort RS232 Mini PCI Express Seriële Kaart met 16650 UART

Productcode: MPEX4S552



De 4-poort MPEX4S952 RS232 Mini PCI Express Seriële Kaart (16650 UART) maakt van een mini-PCI-E-slot vier RS232 (DB9) seriële poorten met overdrachtsnelheden tot 921,6 kbit/s – een kostenbesparende oplossing voor het toevoegen van seriële functionaliteit aan geïntegreerde systemen. De kaart is voorzien van native PCI Express met enkele chip, waarmee de volledige capaciteit van de PCI Express-bus wordt benut, de snelheid en betrouwbaarheid wordt verhoogd en de belasting op de CPU met maar liefst 48% wordt verminderd ten opzichte van seriële kaarten met conventionele bridge-chip. Met levenslange garantie en gratis technische ondersteuning door StarTech.com.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit

### Toepassingen

- Voeg seriële poorten toe aan industriële geïntegreerde computers en systemen
- Voeg RS232 seriële bediening toe aan een geïntegreerde mediaserver / mediacentrum / alles-in-één-pc
- Voeg extra poorten toe aan slimline POS-systemen

### Eigenschappen

- Vier high-speed RS232 seriële poorten met overdrachtsnelheden tot 921,6 kbit/s
- High-performance 16550 UART

- Inclusief vier IDC-naar-DB9 seriële kabels van 30cm
- 256-byte FIFO per zender en ontvanger
- Native één-kanaals PCI Express met een enkele chip
- In-band software flow control met programmeerbare Xon/Xoff in beide richtingen
- Automatische out-of-band hardware flow control met RTS/CTS
- Voldoet aan de PCI Express-specificatie versie 1.1

---

#### Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Poorten	4
Interface	Serieel
Bus type	mini PCI Express
Kaarttype	Geïntegreerd
Poorttype	Dongle (meegeleverd)
Industriestandaarden	PCI Express Base Specification, Revision 1.1
Chipsetcode	ASIX - MCS9904CV-AA

---

#### Prestaties

Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	921,6 kbit/s
Databits	5, 6, 7, 8
FIFO	256 Bytes
Flow-control	Geen, Xon/Xoff, RTS/CTS
Pariteit	None, Odd, Even, Space, Mark
Stopbits	1, 1.5, 2

---

#### Connector(en)



Type connector(en)	Mini PCI Express x1 (52-polig)
Externe poorten	DB-9 (9-polig, D-Sub)

---

#### Software

Besturingssystemen	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, Embedded System 2009, POS Ready 2009, XP Embedded, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10  Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016  Mac OS® 10.4 to 10.10  Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions Only</i>
--------------------	--

---

#### Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Opslagtemperatuur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Vochtigheid	5% tot 95% rel. luchtvochtigheid

---

#### Fysieke eigenschappen

Kleur	Groen
Type behuizing	Staal
Lengte product	2.0 in [51.0 mm]
Breedte product	0.4 in [10 mm]
Hoogte product	1.2 in [30 mm]
Gewicht product	5.3 oz [150 g]

---

#### Verpakkingsinformatie

Package Length	8.3 in [21.2 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	7.1 oz [200 g]

---

#### Wat wordt er



meegeleverd

Meegeleverd

4-poort Mini PCI-E Seriële Kaart

DB9-bandkabel

Driver-CD

Handleiding

---

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

