

## 2 Port RS232 Seriell PCI Schnittstellenkarte mit 16550 UART

Produkt-ID: PCI2S550



Die 2-Port-16550-Serielle Karte PCI2S550 kann in jeden freien PCI-Steckplatz installiert werden, um Ihren Computer um zwei serielle RS232-Ports zu erweitern. Eine kostengünstige Lösung zum Anschließen neuer oder auch älterer serieller Geräte mit Datenübertragungsraten von bis zu 115,2 Kbit/s.

Die Adapterkarte unterstützt IRQ-Freigabe und ist perfekt geeignet, um serielle Modems, POS-Geräte, PDAs, Digitalkameras, Drucker, ISDN-Terminal-Adapter usw. mit Ihrem System zu verbinden.

Die Karte kann binnen Minuten mittels einfacher Plug and Play-Installation eingebaut werden. Mit lebenslanger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für gesamte Lebensdauer des Geräts.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Produktion (CNC-Maschinen, Prozesssteuerungs-Equipment, Barcodeleser, serielle Drucker)
- Verkaufsstellen (Kredit-/Bankkartenleser, Rechnungsdrucker, Barcodeleser, Registrierkassen, Waagen)
- Konsumenten (Modems, PDAs, Digitalkameras, Drucker)
- Sicherheit (USV-Steuerungen, Zutrittskontrollpulte, Videokameras, Kartenleser, Modems)
- Casino (Videolotterie-Terminals, Glücksspielautomaten)

- Umgebungssteuerungen (Beleuchtung, Temperatur, Uhren)
- Gesundheitswesen (Geräte zur Patientenüberwachung, Krankenschwester-Stationen, Modems)
- Hotelrezeption (serielle Drucker, Barcodeleser, Tastatur, Maus, Rechnungsdrucker, Kredit-/Bankkartenleser)
- Gastronomie/Restaurant (Kredit-/Bankkartenleser, serielle Drucker)
- ISDN-Networking

## Merkmale

- Mit IRQ-Freigabe sparen Sie Ressourcen und vermeiden Konflikte.
- Unterstützt die RS-232 Serielle Schnittstelle
- Ein 16-Byte FIFO-Zwischenspeicher gewährleistet schnelle Datenübertragung bei gleichzeitigem Multitasking.
- Zeichenauswahl für 5-, 6-, 7- und 8-Bit.
- Gerade, ungerade, "keine Parität" oder "Parität erzwingen"-Erzeugung.

---

### Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Ports	2
Schnittstelle	Seriell
Bustyp	PCI (5 Volt)
Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
Portart	Integriert auf Karte
Chipset-ID	ASIX - MCS9835CV

---

### Leistung

Seriellles Protokoll	RS-232
Max. Baudrate	115,2 Kbit/s



FIFO	16 Byte
MTBF	6,548,788 Hours

---

#### Steckverbindertyp(en)

Steckverbindertyp(en) PCI (5 V, 32-Bit)

Externe Ports DB-9 (9-polig, D-Sub)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10

Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019

Linux 3.5.x bis 4.11.x <i>nur LTS-Versionen</i>

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Lagertemperatur -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Feuchtigkeit 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Produktlänge 4.7 in [12.0 cm]

Produktbreite 0.8 in [20.0 mm]

Produkthöhe 4.7 in [12.0 cm]

Produktgewicht 2.2 oz [61.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length 5.6 in [14.3 cm]

Package Width 6.8 in [17.3 cm]

Package Height 1.3 in [34.0 mm]

Versandgewicht (Verpackung) 5.4 oz [152.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	2-Port-Serielle PCI-Karte
	Treiber-CD
	Anleitung
	Low Profile-PCI-Slotblech

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

