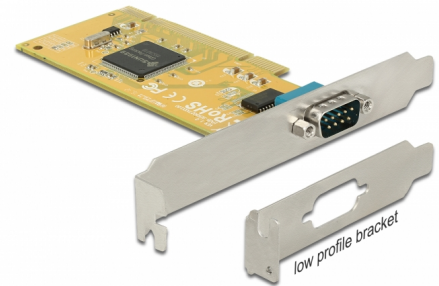


## Delock Carte PCI > 1 x Série RS-232

### Description

Cette carte PCI de Delock étend un PC d'un port de série externe. Différents appareils comme un scanner, une imprimante, une souris, etc. peuvent être connectés à cette carte. Grâce au support compact inclus, la carte PCI peut également être installée dans un Mini-PC.



**N° produit 89592**

EAN: 4043619895922

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

### Détails techniques

- Connecteurs :  
externe : 1 x série RS-232 DB9 mâle  
interne : 1 x 32-Bit PCI standard 3.0
- Chipset : SUN1989
- Conforme avec PCI 33 MHz Ver. Caractéristiques 3.0/2.3/2.2./2.1
- Compatible avec les fentes de bus PCI 64-octet et 32-octet et alimentation 3,3 V et 5 V
- Signaux : DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- Protection contre les décharges électrostatiques  $\pm 2$  kV pour tous les signaux série
- Débit de données jusqu'à 115,2 Kb/s
- FIFO : 128 byte
- Compatible avec 16C950 UART
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 60 °C
- Humidité : 5 ~ 95 %

### Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6.38
- PC avec un slot PCI libre

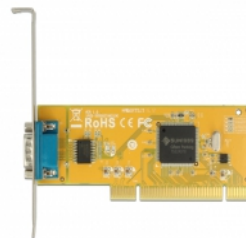
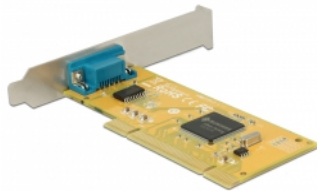
---

## Contenu de l'emballage

- PCI Carte
- 1 x low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.38 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

## Interface

Externe:	1 x série RS-232 DB9 mâle
Interne:	1 x PCI V3.0/2.3/2.2/2.1

## Technical characteristics

Chipset:	SUNIX
Débit de données:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	128 byte
Température de fonctionnement :	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
UART:	16C950

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
Longueur:	120 mm
Width:	51 mm
Height:	6,6 mm



