

# Delock Carte PCI Express x1 vers 2 x RS-232 en série

## Description

La carte PCI Express de Delock étend un PC de deux ports série externes. Différents appareils tels qu'un scanner, une imprimante, une souris, etc. peuvent être connectés à cette carte. Grâce aux supports compacts inclus, la carte PCI Express peut également être installée dans un Mini-PC.



**N° produit 90001**

EAN: 4043619900015

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :  
externe : 2 x RS-232 DB9 mâle  
interne : 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : Exar XR17V352
- Débit de données jusqu'à 230,4 Kbps
- FIFO : 256 byte
- Compatible avec 16C550 UART
- Databits : 5, 6, 7, 8
- Stopbits : 1, 1,5, 2
- Parité : égale, impaire, aucune, marque, espace
- Contrôle de débit : aucun, matériel RTS / CTS, logiciel XON / XOFF
- Dimensions (Lxl) : env. 64 x 45 mm

## Configuration système requise

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec un slot PCI Express libre

## Contenu de l'emballage

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

## Image



## General

Facteur de forme :	Low Profile (MD1)
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

## Interface

Connecteur 1:	1 x PCI Express x1
Connecteur 2:	2 x RS-232 DB9 mâle

## Technical characteristics

Chipset:	Exar 17V352
Débit de données:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	1 x 256 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional Semi-duplex full duplex
UART:	16C550
Data bits:	5, 6, 7, 8

## Physical characteristics

Type de vis:	#4-40 UNC
Slot bracket:	profil bas standard

Width:	45 mm
Height:	64 mm
Couleur:	noir