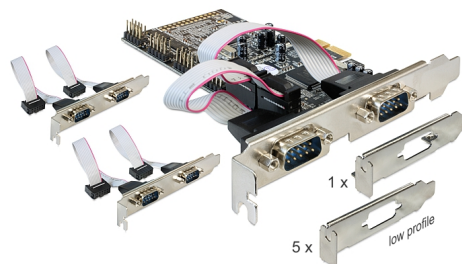


# Delock Carte PCI Express x1 vers 6 x Série

## Description

La carte PCI Express Delock étend votre PC avec six ports série externes. Vous pouvez connecter des périphériques tels que scanner, imprimante, souris etc. sur la carte.



**N° produit 89347**

EAN: 4043619893478

Pays d'origine: China

Emballage: Blister

## Détails techniques

- Connecteur :
  - externe :
    - 2 x RS-232 DB9 mâle
    - 2 x RS-232 DB9 mâle (support arrière séparé)
    - 2 x RS-232 DB9 mâle (support arrière séparé)
  - interne :
    - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset : Moschip
- Débit de données jusqu'à 230.4 Kb/s
- FIFO : 256 byte
- Compatible avec 16C550 UART

## Configuration système requise

- Windows Server-2003/Server-2003-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux Kernel 2.6
- PC avec un slot PCI Express libre et deux slots arrière

## Contenu de l'emballage

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

---

## Image



## General

Facteur de forme :	profil bas
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2003 32-bit Windows Server 2003 64-bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit
Slot:	PCIe

## Interface

Externe:	6 x Serial RS-232 DB9 Plug
Interne:	1 x PCI Express x1, V1.1

## Technical characteristics

Chipset:	ASIX MCS9922 ASIX MCS9901
Débit de données:	6 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	6 x 256 Byte
UART:	16C450 / 16C550 / 16C650

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------

Couleur:	noir
----------	------

