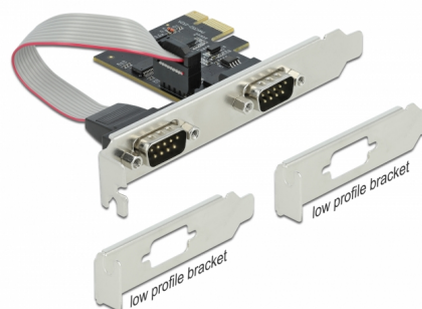


Delock Carte PCI Express x1 vers 2 x RS-232 en série

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

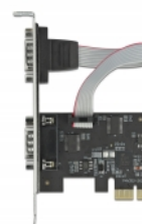
Configuration système requise

- 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