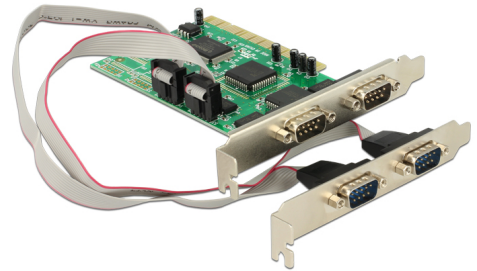


Delock Carte PCI > 4 x Série RS-232

Description

La carte PCI de Delock étend un PC de quatre ports de série externes. Différents appareils tels qu'un scanner, une imprimante, une souris, etc. peuvent être connectés à cette carte.



N° produit 89046

EAN: 4043619890460

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 2 x RS-232 DB9 mâle
 - 2 x RS-232 DB9 mâle (support arrière séparé)
 - interne :
 - 2 x embase de port COM mâle à 9 broches
 - 1 x 32-Bit PCI standard 2.1
- Chipset : Moschip MCS9845
- Débit de données jusqu'à 115,2 Kbps
- FIFO : 16 byte
- Sélection automatique de l'IRQ et de l'I/O
- Compatible avec 16C550 UART
- Prise en charge du partage d'IRQ PCI
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Dimensions (Lxl) : env. 119,9 x 73,7 mm

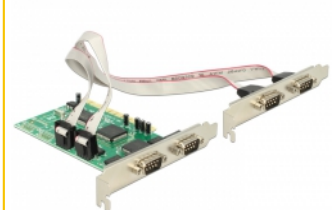
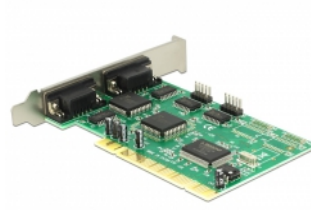
Configuration système requise

- Windows XP/XP-64/Server-2003/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux Kernel 2.6
- PC avec une slot PCI libre et une fente arrière libre

Contenu de l'emballage

- PCI Carte
- Panneau arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

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 8.1 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 Windows XP 32-bit Windows 11
-----------------------------	---

Interface

Externe:	4 x série RS-232 DB9 mâle
Interne:	1 x 32-Bit PCI standard 2.1 2 x 9 pin Serial RS-232 pin header male

Technical characteristics

Chipset:	Moschip MCS9845
Débit de données:	115,2 Kb/s
FIFO:	16 byte
UART:	16C550

Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------