

Delock Carte PCI vers 2 x Série RS-232 + 1 x Parallèle IEEE1284

Description

La carte PCI de Delock étend un PC de deux ports série externes ainsi que d'un port parallèle externe. Différents appareils tels qu'un scanner, une imprimante, une souris, etc. peuvent être connectés à cette carte.



N° produit 89004

EAN: 4043619890040 Pays d'origine: China Emballage: Retail Box

Détails techniques

Connecteurs :

externe:

2 x RS-232 DB9 mâle (support arrière séparé)

1 x parallèle DB25 femelle

interne:

2 x embase de port COM mâle à 9 broches

1 x 32-Bit PCI standard 2.1

- Chipset: ASIX MCS9835
- Débit de données :

Série jusqu'à 115,2 Kbps

Parallèle jusqu'à 1,5 Mbps

- FIFO: 16 byte
- Sélection automatique de l'IRQ et de l'I/O
- SPP, PS2, EPP, ECP compatible to IEEE 1284
- 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 63,5 mm



Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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





