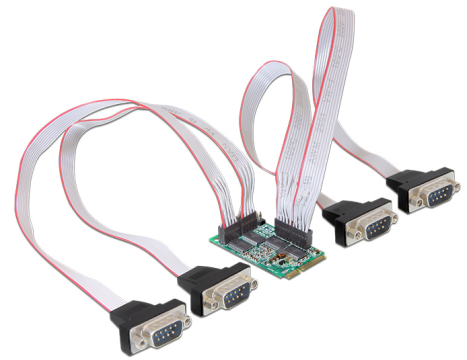


Delock Mini PCIe E/S PCIe grande taille 4 x Série RS-232 avec alimentation

Description

La carte Mini PCIe permet l'extension d'un PC avec quatre ports série. Les périphériques connectés peuvent être alimentés en option avec une tension de 5 V ou 12 V. Différents appareils tels qu'un scanner, une imprimante, une souris, etc. peuvent être connectés à cette carte.



N° produit 95001

EAN: 4043619950010

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Chipset : Oxford OXPCIe954
- Facteur de forme : Mini PCIe full size (taille complète)
- Interface : PCI Express révision 1.1a
- Connecteurs:
 - PCB:
 - 4 x embase de port COM mâle à 9 broches
 - 1 x connecteur d'alimentation à 3 broches
 - Câble :
 - 4 x serial RS-232 DB9 mâle avec écrous
 - 1 x 4 broches (5 V)
- Débit de données jusqu'à 460,8 Kbps
- Compatible avec 950 UART
- FIFO : 128 byte
- Prends en charge la gestion de l'alimentation PCIe
- Tension de 5 V ou 12 V ajustable avec un câble d'alimentation (DB9, 9 broches)
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 30 cm
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 80 °C

Configuration système requise

- Windows Vista/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Carte mère avec un port libre Mini PCIe avec interface PCIe

Contenu de l'emballage

- Module Mini PCIe
- 4 câbles de branchements en série
- 1 câble d'alimentation Molex
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image

