

Delock Carte PCI Express x1 vers 2 x Série RS-232 + 1 x Parallèle

Description

La carte PCI Express 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. Grâce aux supports compacts inclus, la carte PCI Express peut également être installée dans un Mini-PC.



N° produit 89556

EAN: 4043619895564

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur :
 - externe :
 - 2 x RS-232 DB9 mâle
 - 1 x parallèle DB25 femelle (support arrière séparé)
 - interne :
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : ASIX AX99100
- **Caractéristiques série :**
 - Débit de données jusqu'à 230,4 Kbps
 - FIFO : 256 byte
 - Compatible avec 16C950 UART
- **Caractéristiques parallèle :**
 - Débit de données jusqu'à 1,5 Mbps
 - FIFO : 16 byte
 - Prend en charge mode SPP, Octet et ECP

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec une slot PCI Express libre et une fente arrière libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Panneau arrière
- 3 x low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	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 11
-----------------------------	--

Interface

Externe:	1 x parallel port 2 x RS-232 DB9 mâle
Interne:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Débit de données:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	256 Byte
UART:	16C950