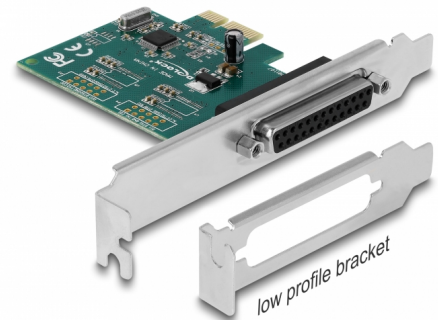


Delock Carte PCI Express vers 1 x Parallèle IEEE1284

Description

La carte PCI Express de Delock permet l'extension d'un PC avec un port parallèle externe. Différents appareils tels qu'un scanner, une imprimante, etc. peuvent être connectés à cette carte.



N° produit 90412

EAN: 4043619904129

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
externe : 1 x parallèle DB25 femelle
interne : 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset : WCH382L
- Débit de données jusqu'à 1,5 Mbps
- FIFO : 256 byte
- SPP, EPP, ECP compatible to IEEE 1284
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Humidité relative : 0 - 95 % (sans condensation)
- Dimensions (LxlxH) : env. 79 x 59 x 13 mm

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	profil bas
Spécifications techniques:	IEEE1284 PCIe 1.1 SPP, EPP, ECP
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
Slot:	PCIe

Interface

Externe:	1 x parallèle DB25 femelle
Interne:	1 x PCI Express x1, V1.1

Technical characteristics

Chipset:	WCH CH382L
Débit de données:	1.5 MBps LPT
Data transmission:	Bi-directional

Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
Longueur:	79 mm
Width:	59 mm
Height:	13 mm