

Delock Carte PCI Express x1 à 2 PS/2 et tête de broche USB - Facteur de forme à profil bas

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend la PC de deux ports PS/2 et d'une tête de broche interne USB 2.0. Différents appareils comme un clavier ou une souris peuvent être connectés aux ports PS/2. Le port USB interne peut être utilisé pour connecter des appareils USB à l'aide d'un câble en option.



N° produit 90049

EAN: 4043619900497

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 2 x PS/2 femelle
 - interne :
 - 1 x embase USB 2.0 à 9 broches
 - 1 x PCI Express x1, V1.0
 - 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches
- Chipset : ASIX MCS9990
- Débit de données jusqu'à :
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Linux Kernel 5.4 ou version ultérieure

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019
-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Interface

Externe:	2 x PS/2 femelle
Interne:	1 x connecteur d'alimentation à 4 broches 1 x embase USB 2.0 à 9 broches 1 x PCI Express x1, V1.0a

Technical characteristics

Chipset:	ASIX MCS9990
----------	--------------