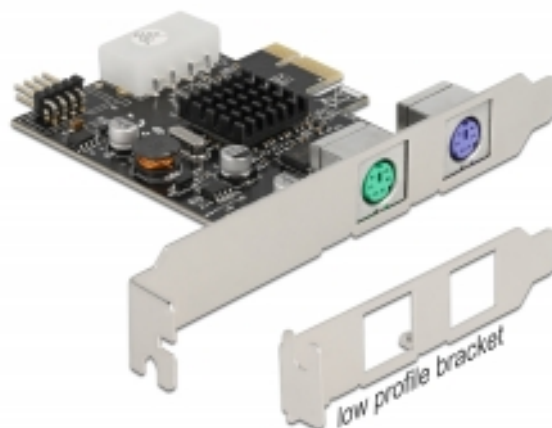


# Delock Scheda PCI Express x1 a 2 x PS/2 e USB Pin Header - Fattore di forma a basso profilo

## Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC con due porte PS/2 e un pin header interno USB 2.0. Possono essere collegati diversi dispositivi come una tastiera e un mouse alle porte PS/2. La porta USB interna può essere utilizzata per collegare dispositivi USB, con l'aiuto di un cavo opzionale.



## Specifiche

- Connettori:  
esterno:  
2 x PS/2 femmina  
interno:  
1 x connettore USB 2.0 a 9 pin maschio  
1 x PCI Express x1, V1.0  
1 x connettore di alimentazione a 4 pin
- Chipset: ASIX MCS9990
- Velocità di trasferimento dati fino a:  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- Hot Plug, Plug & Play

## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.4 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC con uno slot PCI Express libero

## Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- Manuale utente

## Articolo n. 90049

EAN: 4043619900497

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

## Immagini



**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**

External: 2 x PS/2 female

Internal:

- 1 x connettore di alimentazione a 4 pin
- 1 x 9 pin USB 2.0 pin header male
- 1 x PCI Express x1, V1.0a

**Technical characteristics**

Chipset: ASIX MCS9990