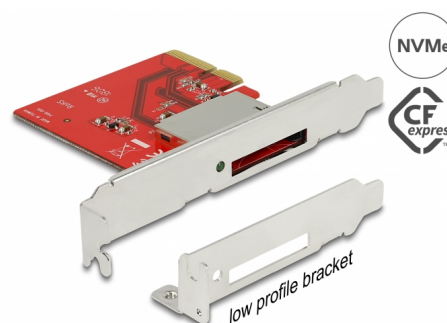


Delock Tarjeta PCI Express x4 en 1 x ranura externa CFexpress / XQD

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande el PC por una ranura externa CFexpress / XQD y permite leer y escribir tarjetas de memoria CFexpress o XQD.

[Delock PCI Express Card to 1 x external CFexpress slot \(Video\)](#)



Nota

Los controladores de Sony son necesarios para leer y escribir tarjetas de memoria XQD. Estos ya están integrados en Windows 10, pero deben ser instalados en Windows 8.1. Actualmente no hay controladores para XQD para Linux.

Número de elemento 91748

EAN: 4043619917488

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles tecnicos

- Conectores:
externo: 1 x Ranura para tarjetas CFexpress / XQD 2.0
interno: 1 x PCI Express x4, V3.0
- Factor de forma: tipo B
- Zócalo CFexpress empujar para expulsar
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Para tarjetas de memoria XQD basadas en USB

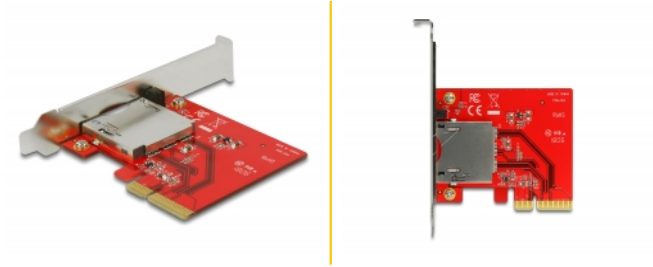
Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.17 o superior (sólo CFexpress)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 o superior 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
Indicador LED:	1 x
Slot:	Push to Push
Supported memory card:	CFexpress

Interface

Externo:	1 x CFexpress slot
Interno:	1 x PCI Express x4, V3.0