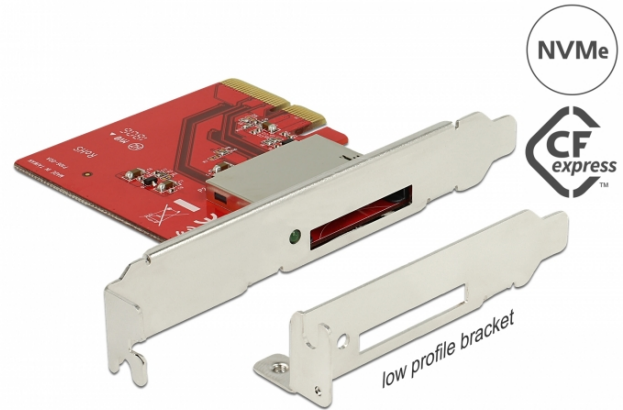


Delock Tarjeta PCI Express en 1 x ranura externa CFexpress / XQD

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.

Especificación técnica

- 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

Número de elemento 91748

EAN: 4043619917488

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

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