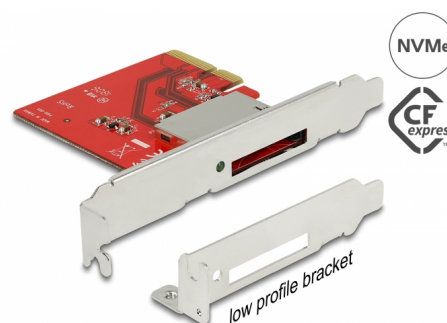


# Delock Tarjeta PCI Express x4 en 1 x ranura externa CFexpress / XQD

## 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

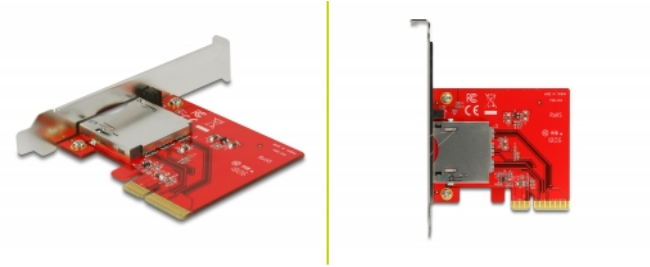
- Linux Kernel 3.17 o superior (sólo CFexpress)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

## 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