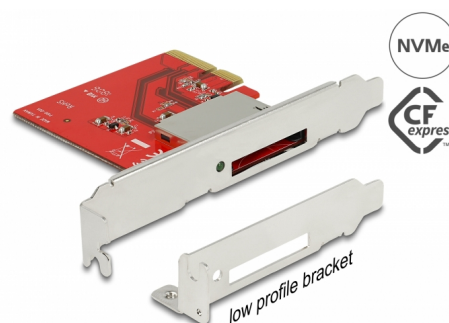


# Delock Scheda PCI Express x4 fino a 1 x slot esterno CFexpress / XQD

## Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di uno slot esterno CFexpress / XQD e consente di leggere e scrivere schede di memoria CFexpress o XQD.

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



## Nota

Per la lettura e scrittura di schede di memoria XQD sono necessari i driver Sony. Queste ultime sono già integrate in Windows 10, ma devono essere installate su Windows 8.1. Attualmente non ci sono driver per XQD per Linux.

## Articolo n. 91748

EAN: 4043619917488

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:  
esterno: 1 x slot CFexpress / XQD 2.0  
interno: 1 x PCI Express x4, V3.0
- Fattore di forma: Tipo-B
- Premere per inserire la presa CFexpress
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Per schede di memoria XQD basate su USB

## Requisiti di sistema

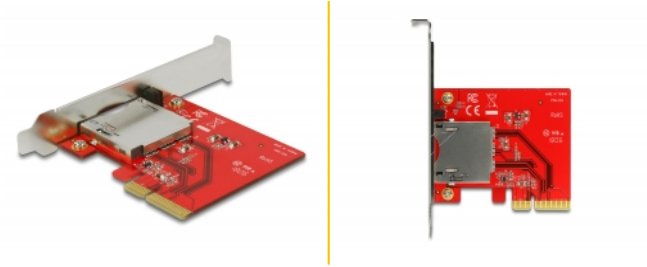
- Linux Kernel 3.17 o superiore (solo CFexpress)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

## Contenuto della confezione

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

---

## Immagini



## General

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

## Interface

External:	1 x CFexpress slot
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0