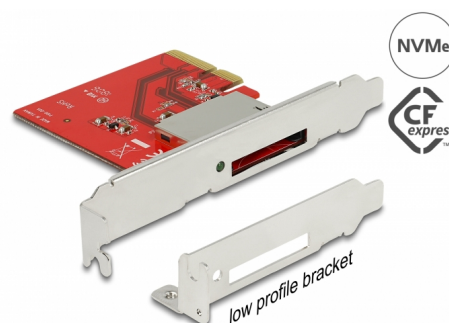


# Delock Karta PCI Express x4 do 1 x slotu external CFexpress / XQD

## Opis

Karta PCI Express firmy Delock rozszerza PC o jeden zewnętrzny slot CFexpress / XQD i umożliwia odczyt i zapis na kartach pamięci CFexpress / XQD.

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



## Uwaga

Do odczytu i zapisu kart pamięci XQD wymagane są napędy Sony. Są już integrowane w Windows 10, ale muszą być instalowane w Windows 8.1. Nie ma obecnie napędów XQD na Linux.

## Numer artykułu 91748

EAN: 4043619917488

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnątrzne: 1 x gniazdo CFexpress / XQD 2.0
  - wewnętrzne: 1 x PCI Express x4, V3.0
- Kształt: typu B
- Gniazdo CFexpress push to push
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Do kart pamięci XQD na USB

## Wymagania systemowe

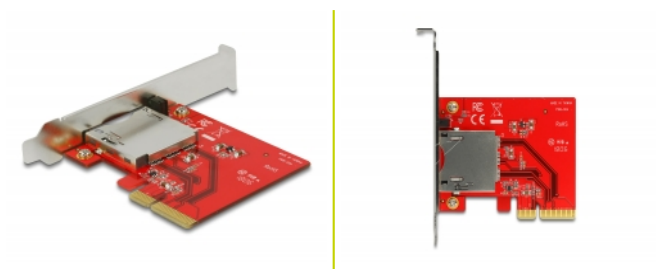
- Linux Kernel 3.17 lub nowszy (tylko CFexpress)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

## Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.17 lub nowszy<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
| Wskaźnik LED:               | 1 x  |
| Slot:                       | Push to Push   |
| Supported memory card:      | CFexpress  |

## Interface

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| Zewnętrzne: | 1 x CFexpress slot       |
| Wewnętrzne: | 1 x PCI Express x4, V3.0 |