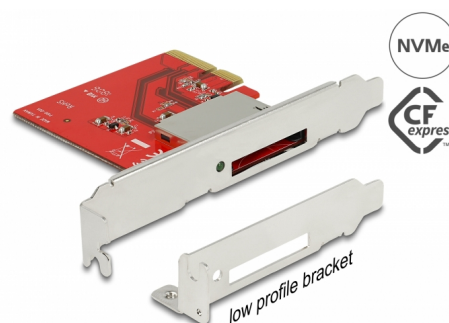


Delock Karta PCI Express x4 do 1 x slotu external CFexpress / XQD

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

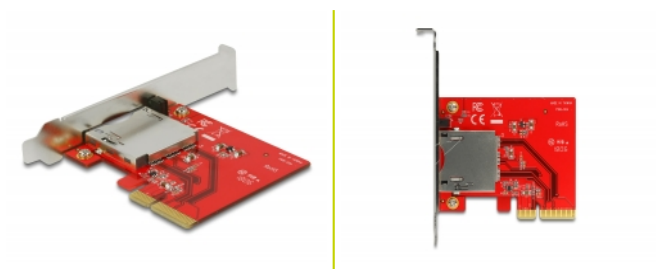
Wymagania systemowe

- 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 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 |
| 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 |