

Delock Carte PCI Express x4 à une prise externe CFexpress / XQD

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC d'une prise externe CFexpress / XQD et permet de lire et d'écrire sur des cartes mémoires CFexpress ou XQD.

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



Note

Les drivers Sony sont requis pour lire ou écrire sur des cartes mémoires XQD. Ils sont déjà intégrés dans Windows 10, mais doivent être installés sur Windows 8.1. Il n'y a actuellement aucun driver pour XQD et Linux.

N° produit 91748

EAN: 4043619917488

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe : 1 x fente CFexpress / XQD 2.0
 - interne : 1 x PCI Express x4, V3.0
- Facteur de forme: type B
- Prise CFexpress 'Push to push'
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Pour cartes de mémoire XQD basées sur USB

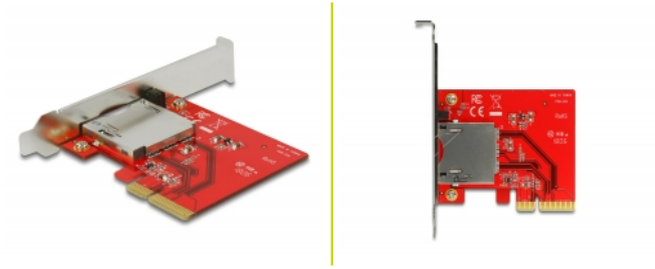
Configuration système requise

- Linux Kernel 3.17 ou version ultérieure (CFexpress uniquement)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 ou version ultérieure 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
Témoin DEL:	1 x
Slot:	Push to Push
Supported memory card:	CFexpress

Interface

Externe:	1 x CFexpress slot
Interne:	1 x PCI Express x4, V3.0