

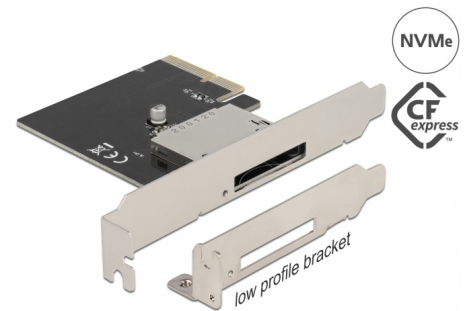
Delock PCI Express x4 Karte zu 1 x extern CFexpress Slot

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen **externen CFexpress Slot** und ermöglicht das Lesen und Beschreiben von CFexpress Speicherkarten.

Hinweis

Nicht für XQD Speicherkarten geeignet.



Artikel-Nr. 91755

EAN: 4043619917556

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern: 1 x CFexpress Slot
 - intern: 1 x PCI Express x4, V3.0
- Formfaktor: Typ B
- Push to Push CFexpress Slot (Einrastfunktion)
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- LED Anzeige für Power und Zugriff

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2016
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Bootfähig, ab UEFI 2.3.1
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 5.4 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED Anzeige:	Power und Aktivität
Slot:	PCIe Push to Push

Schnittstelle

Extern:	1 x CFexpress Slot
Intern:	1 x PCI Express x4, V3.0

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de