

# Delock PCI Express Karte zu 1 x extern CFexpress Slot

## Kurzbeschreibung

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.

## Spezifikation

- 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

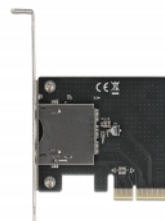
## Artikel-Nr. 91755

EAN: 4043619917556

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## 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