

Artikelnr.: 358420

PCI Express x16 Karte zu 1 x NVMe M.2 Key M

ab **15,50 EUR**

Artikelnr.: 358420
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen M.2 Slot. An die Karte kann ein M.2 Modul im 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format angeschlossen werden. Wird die Karte in den PC eingebaut, muss dazu das Slotblech nicht entfernt werden.

- Anschlüsse: 1 x 67 Pin M.2 Key M Slot; 1 x PCI Express x16 (4-Lane), V4.0
- Schnittstelle: PCIe
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- 1 x LED Anzeige
- Bohrungen in der Leiterplatte zur Kühlung der SSD
- Halterung für Verschluss bei x16 PCI Express Slots
- Maße (LxBxH) ohne PCIe Anschluss und Verschlusshalterung: ca. 98 x 32 x 5 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.17 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express x16 / x32 Steckplatz

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- 1 x Befestigungsschraube für M.2 Modul
- Schraubendreher
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

