

Artikelnr.: 394991

## 90617 - Delock PCI Express x16 Karte zu 4 x intern NVMe M.2 Key M 110 mm - Bifurcation

ab **108,83 EUR**

Artikelnr.: 394991  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um vier M.2 Slots. An diese können bis zu vier M.2 SSDs im 22110, 2280, 2260 und 2242 Format angeschlossen werden. PCIe Gabelung Die Karte benötigt die PCIe Gabelung (Bifurcation) Funktion des Mainboards, um das PCIe Signal aufzuteilen, wenn mehrere Anschlüsse belegt werden. Hinweis Ohne PCIe Bifurcation kann nur der erste M.2 Slot der Karte verwendet werden. Technische Daten Anschlüsse: intern: 4 x M.2 Key M Slot 1 x PCI Express x16, V4.04 x 2 Pin Pfostenstecker für LED- Schnittstelle: PCIe- Unterstützt M.2 Module im Format 22110, 2280, 2260 und 2242 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich- Unterstützt NVMe Express (NVMe)- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1- Unterstützt S.M.A.R.T.- Unterstützt TRIM Systemvoraussetzungen - Linux Kernel 6.2 oder höher- Windows 10/10-64/11- Windows Server 2022- PC mit einem freien PCI Express x16 / x32 Steckplatz- Mainboard und BIOS mit PCIe Bifurcation (Gabelung) Unterstützung Packungsinhalt - PCI Express Karte- 4 x Schraube- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

