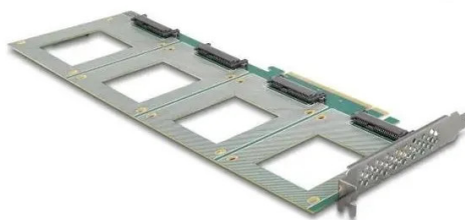


Artikelnr.: 383190

## 90169 - PCI Express 4.0 x16 Karte zu 4 x intern U.2 NVMe SFF-8639 - Bifurcation L

ab **134,12 EUR**

Artikelnr.: 383190  
Versandgewicht: 0.30 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um vier U.2 Anschlüsse. An diese können bis zu vier U.2 SSDs, im 2.5" Format, angeschlossen werden. Die Karte benötigt die PCIe Gabelung (Bifurcation) Funktion des Mainboards, um das PCIe Signal aufzuteilen, wenn mehrere Anschlüsse belegt werden.

Spezifikation- Anschlüsse: intern: 4 x U.2 SFF-8639 Buchse, 1 x PCI Express x16, V4.01 x SATA 15 Pin Stecker (optional zur Stromversorgung)- Unterstützt NVM Express (NVMe)- 4 x LED Anzeige für Power und Aktivität- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1- Unterstützt S.M.A.R.T.- Unterstützt TRIM- 16 x Befestigungslöcher  
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- 16 x Schraube- Bedienungsanleitung  
Verpackung- Box

### Technische Daten

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

