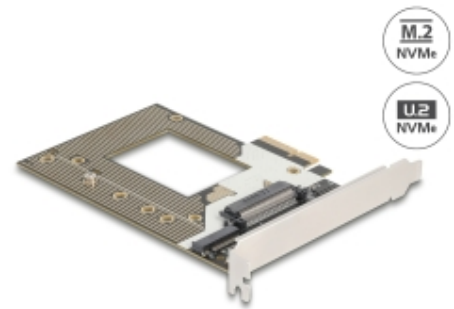


PCI Express 4.0 x4 Karte zu 1 x NVMe M.2 Key M 110 mm oder U.2 Slot

Beschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen **M.2** oder **U.2 Slot**. An die Karte kann ein M.2 Modul im 22110, 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format oder eine U.2 SSD im 2.5" Format angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 90854

EAN: 4043619908547

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

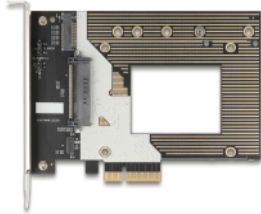
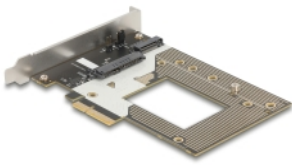
- Anschlüsse:
 - 1 x M.2 Key M Slot
 - 1 x U.2 SFF-8639 Buchse
 - 1 x PCI Express x4, V4.0
 - 1 x 2 Pin LED Pfostenstecker
- Schnittstelle: PCIe / NVMe
- Unterstützt M.2 Module im Format 22110, 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- Unterstützt S.M.A.R.T.
- Unterstützt TRIM
- Es kann nur ein Speicher betrieben werden, nicht beide gleichzeitig
- 1 x Jumper für CLKREQ Auswahl (Pin E4 oder P3)

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Schrauben

- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Bootfähig, ab UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Slot:	PCIe
Unterstütztes Modul:	M.2 Module im Format 22110, 2280, 2260, 2242 und 2230 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

Schnittstelle

Intern:	1 x 2 Pin LED Pfostenstecker 1 x U.2 SFF-8639 Buchse 1 x PCI Express x4, V4.0 1 x M.2 Key M Slot
---------	---

Herstellerinformationen

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