

Delock Κάρτα PCI Express 4.0 x8 προς 2 x εσωτερική U.2 NVMe SFF-8639 - Διακλάδωση

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock επεκτείνει το PC κατά δύο διεπαφές U.2. Υποστηρίζει τη σύνδεση έως δύο U.2 SSD μορφής 2.5".

Διακλάδωση PCIe

Η κάρτα απαιτεί διακλάδωση PCIe της μητρικής κάρτας για τον διαχωρισμό του σήματος τους PCIe ώστε να χρησιμοποιούνται πολλαπλές θύρες.

Σημείωση

Χωρίς διακλάδωση PCIe μόνο η πρώτη θύρα SFF-8639 της κάρτας μπορεί αν χρησιμοποιηθεί.



Αρ. προϊόντος 90091

EAN: 4043619900916

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - εσωτερικά:
 - 2 x U.2 SFF-8639 θηλυκό
 - 1 x PCI Express x8, V4.0
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- 2 x Ένδειξη LED για την τροφοδοσία και την ενεργοποίηση
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Υποστηρίζει TRIM
- 8 x οπές ανάρτησης
- Υγρασία: 15 ~ 90 %
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 °C ~ 50 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 70 °C

Απαιτήσεις συστήματος

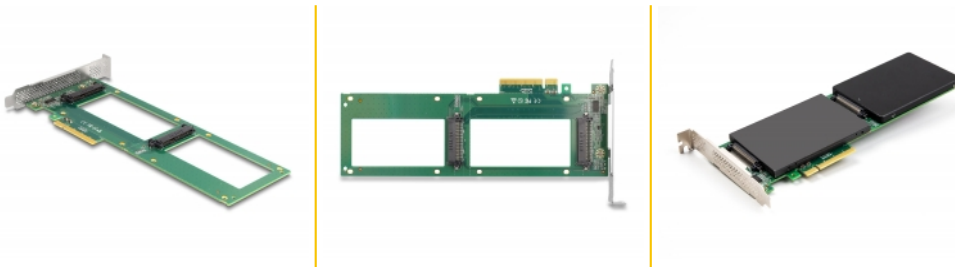
- Linux Kernel 5.11 ή νεότερο

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x8 / x16 / x32
- Μητρική κάρτα και BIOS με υποστήριξη διακλάδωσης PCIe

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- 8 x βίδες
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Λειτουργία :	εκκίνησης, από UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
Ενδεικτική LED:	2 x

Interface

Εσωτερικός:	1 x PCI Express x8, V4.0 2 x U.2 SFF-8639 θηλυκό
-------------	---