

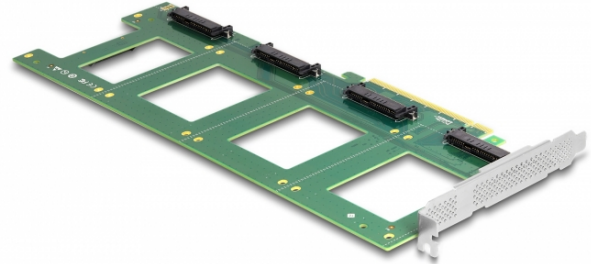
# Delock Κάρτα PCI Express 4.0 x16 προς 4 x εσωτερική U.2 NVMe SFF-8639 - Διακλάδωση

## Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock επεκτείνει το PC κατά τέσσερις διεπαφές U.2. Υποστηρίζει τη σύνδεση έως και τεσσάρων 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 να χρησιμοποιηθεί.

## Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
  - εσωτερικά:
  - 4 x U.2 SFF-8639 θηλυκό
  - 1 x PCI Express x16, V4.0
  - 1 x SATA 15 ακίδων, αρσενικό (προαιρετικός για τροφοδοσία)
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- 4 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
- 16 x οπίες 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
- 16 x βίδες
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Αρ. προϊόντος 90092

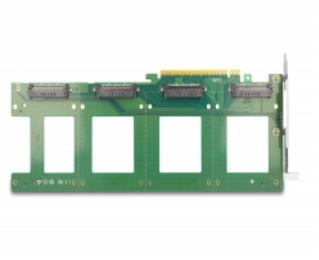
EAN: 4043619900923

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία



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: 4 x

## Interface

Εσωτερικός: 4 x U.2 SFF-8639 Buchse  
1 x PCI Express x16, V4.0