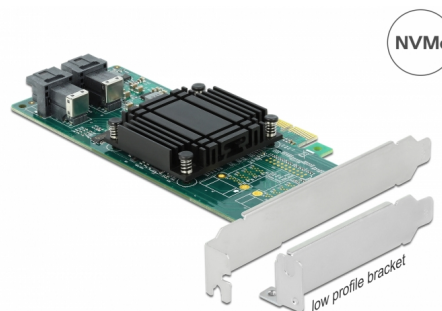


Delock Κάρτα PCI Express x8 προς 2 x εσωτερικούς NVMe SFF-8643 - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει το PC κατά δύο διεπαφές SFF-8643. Τα SSD με π.χ. διεπαφή U.2 μπορούν να συνδεθούν σε αυτές τις θύρες με τη χρήση προαιρετικού καλωδίου.



Αρ. προϊόντος 90438

EAN: 4043619904389

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 2 x θηλυκός SFF-8643
 - 1 x PCI Express x8, V3.0
- Chipset: Broadcom PLX8724
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 32 Gbps
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- 10 x Ένδειξη LED
- Υγρασία: 15 ~ 90 %
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 °C ~ 50 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 70 °C

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 4.6.4 ή νεότερο
- Windows Server 2016
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64

- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x8 / x16 / x32

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Λειτουργία :	εκκίνησης, από UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 ή νεότερο Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2016
Ενδεικτική LED:	10 x

Interface

Εσωτερικός:	1 x PCI Express x8, V3.0 2 x θηλυκός SFF-8643
-------------	--

Technical characteristics

Chipset:	Broadcom PLX8724
Θερμοκρασία λειτουργίας:	5 °C ~ 50 °C