

Delock Κάρτα PCI Express 4.0 x8 προς 2 x εσωτερική SFF-8654 4i NVMe - Διακλάδωση - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Περιγραφή

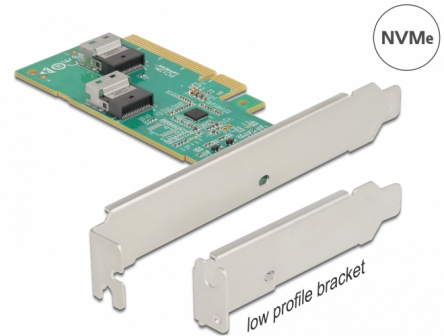
Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει το PC κατά δύο διεπαφές SFF-8654. Τα SSD με π.χ. διεπαφή U.2 μπορούν να συνδεθούν σε αυτές τις θύρες με τη χρήση προαιρετικού καλωδίου. Η κάρτα μεταδίδει σήματα PCI Express χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο NVMe.

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-8654 της κάρτας μπορεί αν χρησιμοποιηθεί.



Αρ. προϊόντος 90076

EAN: 4043619900763

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εσωτερικά:
2 x SFF-8654 4i 38 ακίδων, θηλυκό
1 x PCI Express x8, V4.0
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 64 Gbps
- Ενδεικτική LED
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Υποστηρίζει TRIM
- Υγρασία: 15 ~ 90 %
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 °C ~ 50 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 70 °C

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.8 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- 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
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Παράγοντας μορφής:	Χαμηλής Κατανομής
Λειτουργία :	εκκίνησης, από UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019
Ενδεικτική LED:	2 x

Interface

Εσωτερικός:	1 x PCI Express x8, V4.0 2 x SFF-8654 4i 38 ακίδων, θηλυκό
-------------	---

Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	5 °C ~ 50 °C
--------------------------	--------------