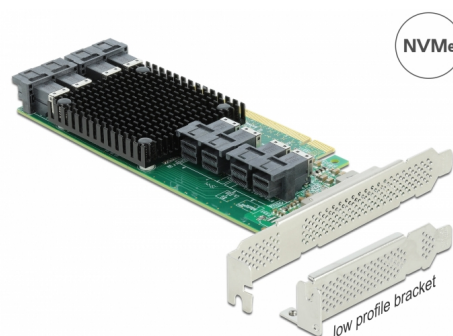


# Delock Κάρτα PCI Express x16 προς 8 x εσωτερικούς NVMe SFF-8643 - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

## Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει το PC κατά οκτώ 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 90504

EAN: 4043619905041

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box

## Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:  
8 x θηλυκός SFF-8643  
1 x PCI Express x16, V3.0
- Chipset: Broadcom PEX8749
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 32 Gbps
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- 1 x Ένδειξη LED
- Υγρασία: 15 ~ 90 %
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 °C ~ 50 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 70 °C

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.18.37 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019

- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express 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 3.18.37 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:	1 x

## Interface

Εσωτερικός:	1 x PCI Express x16, V3.0 8 x SFF-8643 female
-------------	--

## Technical characteristics

Chipset:	Broadcom PEX8749
Θερμοκρασία λειτουργίας:	5 °C ~ 50 °C