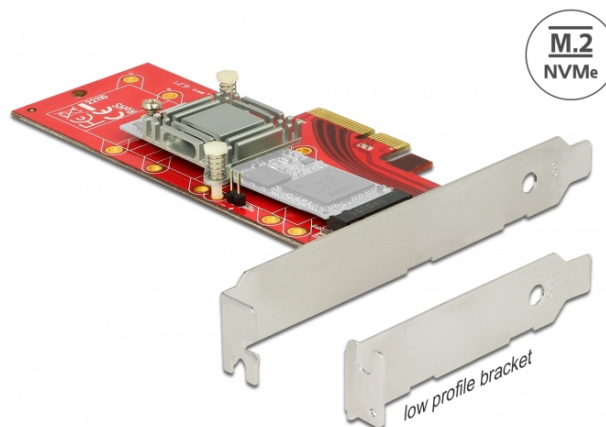


# Delock Κάρτα PCI Express x4 > 1 x εσωτερικό NVMe M.2 Key M 110 mm με απαγωγέα θερμότητας - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

## Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express από τη Delock επεκτείνει τον Η/Υ με μία υποδοχή M.2. Μια μονάδα M.2 SSD σε μορφή 22110, 2280, 2260 και 2242 μπορεί να συνδεθεί. Με τον απαγωγέα θερμότητας, ο οποίος μπορεί να τοποθετηθεί σε διαφορετικές θέσεις εφαρμογής, μπορεί να διασφαλιστεί μια καλή απαγωγή θερμότητας της μονάδας μνήμης.



## Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:  
εσωτερικά:  
1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 67 ακίδων  
1 x PCI Express x4, V4.0  
1 x LED κεφαλίδων 2 ακίδων αρσενικό
- Διεπαφή: PCIe
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260 και 2242 με κλειδί M ή κλειδί B+M με βάση σε PCIe
- Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 64 Gbps
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 τάσης έως 3,3 V / 5 A
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.3 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- Απαγωγέας θερμότητας
- Υλικό στερέωσης
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Αρ. προϊόντος 89577

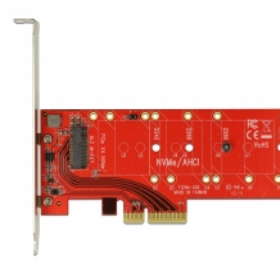
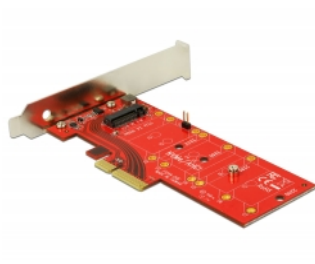
EAN: 4043619895779

Χώρα προέλευσης: Taiwan, Republic of China

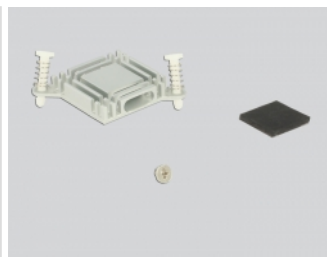
Συσκευασία: Retail Box



Εικόνες



- Content:**
- 1x PCI Express x4 M.2
  - 1x M.2 pin M.2 key M.2 slot
  - 1x 2 pin LED pin header cable





General	
Παράγοντας μορφής:	Χαμηλής Κατανομής
Λειτουργία :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ή νεότερο Linux Kernel 4.x 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
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 22110, 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe M.2 modules with up to 3.3 V / 5 A
Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα:	Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
Interface	
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x LED κεφαλίδων 2 ακίδων αρσενικό 1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 67 ακίδων
Technical characteristics	
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	up to 64 Gbps