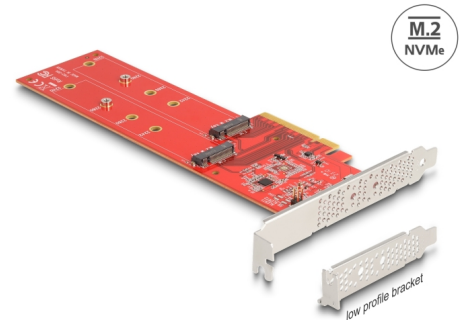


Delock Κάρτα PCI Express x8 προς 2 x εσωτερική NVMe M.2 Key M 110 mm - Διακλάδωση - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock επεκτείνει το PC κατά δύο υποδοχές M.2. Τα M.2 SSD σε μορφή 22110, 2280, 2260 και 2242 μπορούν να συνδεθούν. Η κάρτα απαιτεί διακλάδωση PCIe στην μητρική κάρτα για τον διαχωρισμό του σήματος PCIe ώστε να χρησιμοποιούνται πολλαπλές υποδοχές με M.2 SSD.



Σημείωση

Χωρίς υποστήριξη διακλάδωσης PCIe μόνο η πρώτη υποδοχή M.2 της κάρτας μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Αρ. προϊόντος 90616

EAN: 4043619906161

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εσωτερικά:
2 x Υποδοχή κλειδιού M M.2
1 x PCI Express x8, V4.0
2 x 2 ακίδων κεφαλίδα για LED
- 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
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Υποστηρίζει TRIM

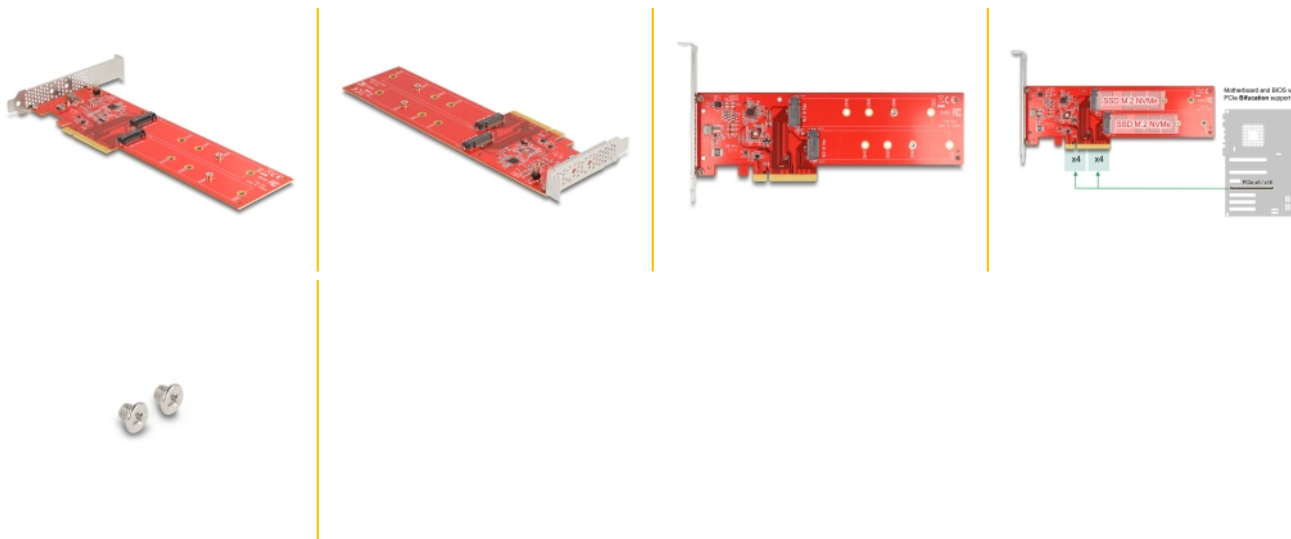
Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 6.2 ή νεότερο
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- 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
- 2 x βίδες
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Παράγοντας μορφής:	Χαμηλής Κατανομής
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 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.2 or above
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 22110, 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe
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 x8, V4.0 2 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 2 x 2 ακίδων κεφαλίδα για LED
-------------	---