

# Delock PCI Express x16 Κινητή Βάση Κάρτας για 2 x M.2 NVMe SSD - Διακλάδωση

## Περιγραφή

Αυτή η κινητή βάση της Delock μπορεί να εγκατασταθεί σε μια υποδοχή PC του υπολογιστή και παρέχει δύο υποδοχές M.2 σε μορφή 2280, 2260, 2242 ή 2230.

### ???????? ???????? SSD

Εξαιτίας του ειδικού μηχανισμού, οι SSD μπορούν να εναλλαχθούν γρήγορα και εύκολα. Για παράδειγμα, τα εφεδρικά αρχεία δεδομένων μπορούν να παρθούν και να αποθηκευτούν σε ένα ασφαλές σημείο.

### Δίσκος με κλειδί, κλειδαριά και ελατήρια

Το κινητό ράφι είναι εξοπλισμένο με ένα πλήκτρο κλειδώματος ώστε να αποτραπεί τυχόν μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση. Ο σταθερός φορέας μετάλλου διαθέτει ράβδους στο πάνω και το κάτω μέρος οι οποίες μειώνουν τις δονήσεις και για αυτό τον λόγο υποστηρίζουν τη χρήση της σε κινητές συσκευές.

### Σημείωση

Θα πρέπει να υπάρξει ειδική μέριμνα ώστε ο δίσκος να εισαχθεί πλήρως, διαφορετικά δεν μπορεί να δημιουργηθεί σύνδεση προς το SSD.

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



### Αρ. προϊόντος 47042

EAN: 4043619470426

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
Κάρτα PCIe:  
1 x PCI Express x16, V4.0  
2 x Υποδοχή κλειδιού M M.2  
Δίσκος M.2:  
1 x κλειδιού M M.2, αρσενικό  
1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2

- Διεπαφή: PCIe / NVMe
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 2280, 2260, 2242 και 2230 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
- 2 x ανεμιστήρας
- Ενδεικτική LED
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Δίσκος M.2 από μέταλλο
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 85 °C

---

## Απαιτήσεις συστήματος

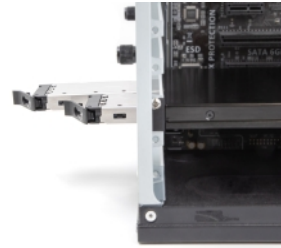
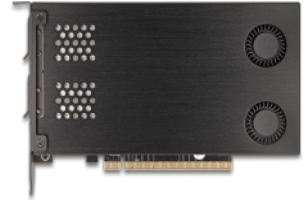
- Linux Kernel 6.2 ή νεότερο
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x16 / x32

---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Φορητός στατήρας με 2 x Δίσκος M.2
- Απαγωγέας θερμότητας
- 2 x βίδα IM 2,0 x 4,0 χιλ., κεφαλή 5,0 χιλ.
- 2 x πλήκτρα
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Εικόνες



## General

Λειτουργία :	εκκίνησης, από UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe) 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
Ενδεικτική LED:	2 x
Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα:	Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x PCI Express x16, V4.0 2 x Υποδοχή κλειδιού M M.2
---------------	---

## Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 85 °C
--------------------------	----------------