

# Delock Μετατροπέας για M.2 NVMe PCIe SSD με USB 3.1 Gen 2

## Περιγραφή

Αυτός ο μετατροπέας της Delock επιτρέπει την εγκατάσταση ενός M.2 PCIe NVMe SSD σε μορφή 2280, 2260 και 2242, που μπορεί να συνδεθεί μέσω USB στο PC ή το laptop.

## Ιδανικός εξοπλισμός ελέγχου

Εξαιτίας του συνδέσμου USB-A και της άμεσης εγκατάστασης του SSD στη μητρική, χωρίς περιβλήμα, ο μετατροπέας της Delock είναι ο πιο κατάλληλος ως εξοπλισμός ελέγχου.

**M.2** NVMe

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) τύπου-A, αρσενικό
  - 1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 67 ακίδων
- Chipset: JMicron JMS583
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 2280, 2260 και 2242 με κλειδί M ή κλειδί B+M με βάση σε PCIe (NVMe)
- Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
- Υποστηρίζει NVMe Express (NVMe)
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 10 Gbps
- Ένδειξη LED για πρόσβαση σε ρεύμα και δεδομένα
- Δίσκος επανεκκίνησης
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 110 x 22 x 6 mm
- Plug & Play

## Απαιτήσεις συστήματος

- Chrome OS 71.0 ή νεότερο
- Linux Kernel 4.9.4 ή νεότερο
- Mac OS 10.14 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Η/Υ ή Φορητός υπολογιστής με ελεύθερη Θύρα USB τύπου-A

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας M.2
- Υλικό στερέωσης
- Κατσαβίδι
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Αρ. προϊόντος 64069

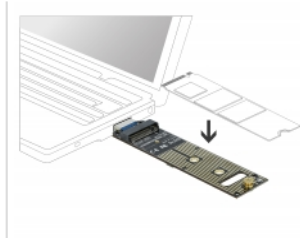
EAN: 4043619640690

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box



## Εικόνες





## General

Funkcija: pokretanje sustava, s izdanja UEFI 2.3.1  
NVM Express (NVMe)  
Plug & Play

Supported operating system: Windows 7 32-bit  
Windows 7 64-bit  
Windows 8.1 32-bit  
Windows 8.1 64-bit  
Windows 10 32-bit  
Windows 10 64-bit  
Linux Kernel 4.9.4 or above  
Mac OS 10.14.1 oder höher  
Chrome OS 71.0 ili noviji

LED indikator: power and activity

Slot: PCIe

Supported module: M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe

Maksimalna visina komponenti na modulu: Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula

## Interface

Priključak 1: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Tipa-A, muški (glavno računalo)

Priključak 2: 1 x 67-polni M.2 kod M utor