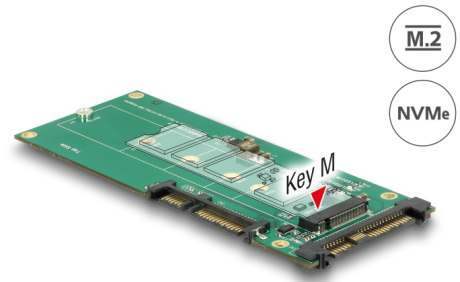


Delock Μετατροπέας U.2 SFF-8639 NVMe / SATA 22 ακίδων > 1 x M.2 Key M

Περιγραφή

Αυτός ο μετατροπέας από τη Delock επιτρέπει τη σύνδεση μιας μονάδας M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 και 2230. Παρέχει τη δυνατότητα σύνδεσης δίσκου SSD PCIe ή SATA M.2. Ο μετατροπέας μπορεί να εγκατασταθεί στο σύστημά σας εσωτερικά μέσω διασύνδεσης SATA 22 ακίδων ενώ χρησιμοποιείτε έναν δίσκο SSD SATA M.2 ή μέσω διασύνδεσης U.2 ενώ χρησιμοποιείτε δίσκο SSD PCIe M.2.



Αρ. προϊόντος 62864

EAN: 4043619628643

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x U.2 SFF-8639 αρσενικό (για δίσκους SSD PCIe 2 ή 4 λωρίδες)
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 ακίδων, θηλυκό (για δίσκους SSD SATA)
 - 1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 67 ακίδων
- Διεπαφή: SATA / PCIe (2 ή 4 λωρίδες)
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 και 2230 με κλειδί M ή κλειδί B+M με βάση σε SATA ή PCIe
- Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
- Λυχνίες LED για τροφοδοσία και δραστηριότητα
- Δίσκος επανεκκίνησης
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου: 3 A
- Προστασία από υπερένταση, προστασία από υπερθέρμανση, προστασία από βραχυκύκλωμα
- ESD προστασία έως 2 kV
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 130 x 52 x 6 mm

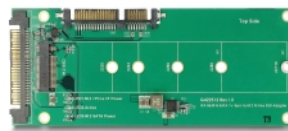
Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.20 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Μια ελεύθερη διασύνδεση U.2 SFF-8639 (PCIe SSD) ή
- Μια ελεύθερη διεπαφή SATA 22 ακίδων (SATA SSD)

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας
- Υλικό στερέωσης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Λειτουργία :	εκκίνησης, από UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 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 Windows 11
Ενδεικτική LED:	ισχύς και δραστηριότητα
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 και 2230 με κλειδί B ή κλειδί B+M με βάση σε SATA Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 και 2230 με κλειδί M ή κλειδί B+M με βάση σε PCIe
Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα:	Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Προστασία βραχυκλώματος Προστασία υπερθέρμανσης

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x U.2 SFF-8639 αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x SATA 6 Gb/s 22 ακίδων, αρσενική
σύνδεσμος 3:	1 x Υποδοχή κλειδιού M M.2 67 ακίδων

Physical characteristics

Μήκος:	130 mm
Width:	52 mm
Height:	6 mm

