

Delock Προσαρμογέας U.2 SFF-8639 > PCIe x4 με δίσκο στερέωσης

Περιγραφή

Αυτός ο προσαρμογέας από τη Delock μπορεί να συνδεθεί μέσω μιας διεπαφής U.2 στο σύστημα και παρέχει μια υποδοχή PCI Express x4 NVMe. Σε αυτή την υποδοχή μπορείτε να συνδέσετε κάρτες PCI Express με υποδοχή M.2 για μονάδες M.2 PCIe.



Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
 - 1 x U.2 SFF-8639 αρσενικό >
 - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου: 4 A
- Τάση εξόδου: 3,3 V
- Προστασία από βραχυκύκλωμα, προστασία απο υπερθέρμανση
- ESD προστασία έως 2 kV
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ):
 - προσαρμογέας: περ. 85 x 45 x 15 mm
 - δίσκος στερέωσης: περ. 95 x 70 x 10 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.20 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Μια ελεύθερη διασύνδεση U.2 SFF-8639

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας
- Δίσκος στερέωσης
- Βίδες και διαχωριστικό
- Εγχειρίδιο χρήστη

Αρ. προϊόντος 62863

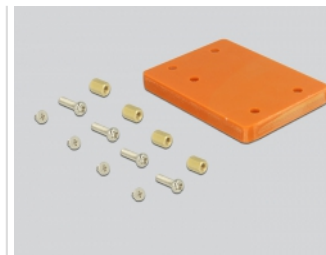
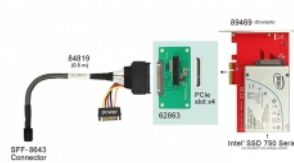
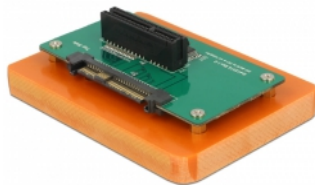
EAN: 4043619628636

Χώρα προέλευσης: Taiwan, Republic of China

Συσκευασία: White Box



Εικόνες





General

Λειτουργία : NVM Express (NVMe)
εκκίνησης, από UEFI 2.3.1

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

Protection: ESD (Electrostatic Discharge)
Προστασία βραχυκλώματος
Προστασία υπερθέρμανσης

Interface

Συνδετήρας 1: 1 x U.2 SFF-8639 αρσενική

Συνδετήρας 2: 1 x PCI Express x4, V3.0

Technical characteristics

Τάση: 3.3 V output current