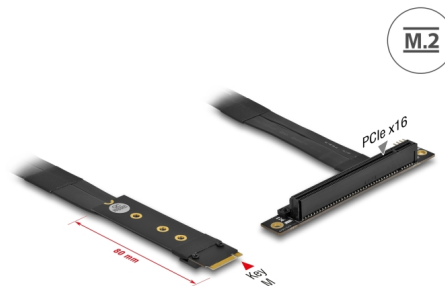


Delock Αντάπτορας M.2 Key M προς PCIe x16 NVMe με γωνία με καλώδιο 20 εκ.

Περιγραφή

Αυτός ο αντάπτορας της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση μιας κάρτας PCI Express σε μια υποδοχή M.2. Το εύκαμπτο καλώδιο επιτρέπει μια εγκατάσταση με εξοικονόμηση χώρου μέσα στη θήκη του υπολογιστή. Ο επιπρόσθετος σύνδεσμος ρεύματος μπορεί να παρέχει στην κάρτα PCIe 12 V ρεύμα εάν απαιτηθεί.



Αρ. προϊόντος 64134

EAN: 4043619641345

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x κλειδιού M M.2 67 ακίδων, αρσενικό >
 - 1 x PCI Express x16, V3.0
 - 1 x συνδετήρας τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών
- Διεπαφή: PCIe / NVMe
- Παράγοντας μορφής: M.2 2280
- Μετρητής καλωδίου: 30 AWG
- Με δυνατότητα εκκίνησης, από την έκδοση UEFI 2.3.1
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Μήκος χωρίς το σύνδεσμο: περ. 20 cm

Απαιτήσεις συστήματος

- Ελεύθερη διασύνδεση M.2 μέσω κλειδιού M

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας
- Κατσαβίδι
- Υλικό στερέωσης
- Καλώδιο ρεύματος 4 pin προς SATA, μήκους περ. 15 εκ.
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

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

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x PCI Express x16, V3.0
σύνδεσμος 3:	1 x συνδετήρας τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών

Physical characteristics

Μήκος καλωδίου:	20 cm (χωρίς το σύνδεσμο)
-----------------	---------------------------