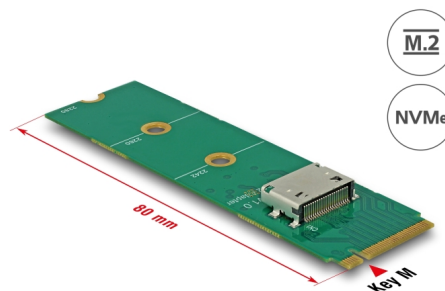


# Delock Μετατροπέας M.2 Key M προς 1 x OCuLink SFF-8612

## Περιγραφή

Αυτός ο μετατροπέας της Delock διευρύνει το σύστημα κατά μια διεπαφή SFF-8612. Μπορεί να συνδεθεί π.χ. σε ένα SSD με τη χρέη του προαιρετικού καλωδίου. Ο μετατροπέας μεταδίδει σήματα PCI Express με τη χρήση του πρωτοκόλλου NVMe.



## Αρ. προϊόντος 64040

EAN: 4043619640409

Χώρα προέλευσης:  
Taiwan, Republic of  
China

Συσκευασία: Συσκευασία

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
  - 1 x θηλυκό OCuLink SFF-8612
- Διεπαφή: PCIe
- Παράγοντας μορφής: M.2 2280
- Κατάλληλο για υποδοχή M.2 μέσω κλειδιού M βασισμένο σε PCIe
- Συμβατό με PCI Express V3.0
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 32 Gbps
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Υποστηρίζει SFF-9402 για PCIe REFCLK
- Υποστηρίζει Intel IDF 2015 PCIe REFCLK

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 4.3 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- Ελεύθερη διασύνδεση M.2 μέσω κλειδιού M

---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας M.2 σε SFF-8612
- Υλικό στερέωσης
- Εγχειρίδιο χρήστη

---

## Εικόνες



## General

Παράγοντας μορφής:	M.2 2280
Λειτουργία :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 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
Slot:	PCIe

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x OCuLink SFF-8612 female