

Delock M.2 SSD PCIe / NVMe Key M 2280 - 1 TB

Περιγραφή

Αυτή η μονάδα flash της Delock είναι μια μνήμη σε μορφή M.2 για τη διεπαφή PCIe / NVMe. Με τα 80 χιλ. μήκος, διαθέτει τον παράγοντα μορφής 2280. Η μονάδα υποστηρίζει PCIe x4 και διαθέτει αναθεώρηση 3.0. Η υψηλή ταχύτητα ανάγνωσης και εγγραφής υποστηρίζει γρήγορη μετάδοση δεδομένων ακόμα και για μεγάλη ποσότητα δεδομένων, κυρίως φωτογραφίες ή βίντεο.

M.2 NVMe**1 TB**

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
- Χωρητικότητα: 1 TB
- Διεπαφή: PCIe x4 Rev. 3.0
- Χειριστήριο: SMI SM2263XT
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 2000 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 1700 MB/s
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 2 W
- MTBF: 1.000.000 ώρες
- Τύπος Flash: TLC
- Μέγιστος χρόνος κύκλου εγγραφής: 1000
- Θερμοκρασία φύλαξης: -55 °C ~ 115 °C
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C
- Κραδασμός: 1500G
- Λειτουργία δόνησης: 16G
- Υγρασία: 5 ~ 98 %
- Υποστηρίζει TRIM
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe) 1.3
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 80,0 x 22,0 x 2,1 mm

Αρ. προϊόντος 54081

EAN: 4043619540815

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Antistatic cover



Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη υποδοχή M.2 key M που βασίζεται σε PCIe

Περιεχόμενα συσκευασίας

- M.2 SSD

Εικόνες





Interface	
priključak:	1 x 67 pin M.2 Key M male
Technical characteristics	
Radna temperatura:	0° C - 70° C
Storage temperature:	-55 °C ~ 115 °C
Read:	2000 MB/s
Maximum power consumption:	2 W
Maximum write cycles:	1000
MTBF:	1.000.000 hours
Interface:	PCIe x4 Rev. 3.0
Shock:	1500 G
Write:	1700 MB/s
Capacity:	1 TB
Vibration:	16 G
Flash type:	TLC
Physical characteristics	
Duljina:	80,0 mm
Width:	22,0 mm
Height:	2.1 mm