

Delock M.2 SSD PCIe / NVMe Key M 2280 - 512 GB

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.



Αρ. προϊόντος 54080

EAN: 4043619540808

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Antistatic cover

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
- Χωρητικότητα: 512 GB
- Διεπαφή: PCIe x4 Rev. 3.0
- Χειριστήριο: SMI SM2263XT
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 2000 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 1600 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 NVMe Express (NVMe) 1.3

- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 80,0 x 22,0 x 2,1 mm

Απαιτήσεις συστήματος

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

Περιεχόμενα συσκευασίας

- M.2 SSD

Εικόνες



Interface

σύνδεσμος :	1 x M.2 κλειδιού M 67 ακίδων αρσενικό
-------------	---------------------------------------

Technical characteristics

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:	1600 MB/s
Capacity:	512 GB
Vibration:	16 G
Flash type:	TLC

Physical characteristics

Μήκος:	80,0 mm
Width:	22,0 mm
Height:	2.1 mm