

Delock Κάρτα μνήμης SD Express 512 GB

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα μνήμης SD Express της Delock είναι ιδιαίτερα κατάλληλη για εφαρμογές φωτογραφίας και βίντεο, καθώς το πρότυπο PCI Express επιτρέπει την γρήγορη ανταλλαγή μεγάλου όγκου δεδομένων.

Υποστηρίζει UHS-I U3 V30

Η κάρτα μνήμης υποστηρίζει το πρωτόκολλο NVMe καθώς επίσης και τη λειτουργία UHS-I Bus Speed και μπορεί για αυτό τον λόγο να χρησιμοποιηθεί επίσης σε καρτανανώστη SD.



Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας: 1 x SD Express
- Χωρητικότητα: 512 GB
- Διεπαφή: PCIe x1 Rev. 3.0
- UHS-I τάξη ταχύτητας: U3
- Τάξη ταχύτητας βίντεο: V30
- Τύπος Flash: 3D QLC
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 858 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 804 MB/s
- MTBF: 3.000.000 ώρες
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 1,7 W
- Δόνηση: 20G @ 80 ~ 2000 Hz
- Κραδασμός: 500G
- Θερμοκρασία φύλαξης: -40 °C ~ 85 °C
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -25 °C ~ 85 °C
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Hot Plug, Plug & Play
- 1 x μετατροπέας για τη ρύθμιση προστασίας εγγραφής
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 32,0 x 24,0 x 2,1 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Ελεύθερη θύρα SD Express ή
- Ελεύθερη θύρα SD

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα μνήμης SD Express

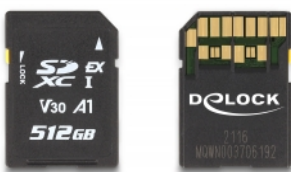
Αρ. προϊόντος 54092

EAN: 4043619540921

Χώρα προέλευσης: Taiwan, Republic of China

Συσκευασία: Retail Box

Εικόνες





Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-25 °C - 85 °C
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Read:	858 MB/s
Maximum power consumption:	1.7 W
Shock:	500G
Write:	804 MB/s
Capacity:	512 GB
Vibration:	20G @ 80 ~ 2000 Hz
Flash type:	3D QLC

Physical characteristics

Μήκος:	32 mm
Width:	24 mm
Height:	2.1 mm