

## Delock Κάρτα μνήμης CFexpress 64 GB

### Περιγραφή

Αυτή η μονάδα flash της Delock είναι μια μνήμη σε μορφή CFexpress 1.0 (CFX) τύπου B. Η κάρτα μνήμης είναι ιδιαίτερα κατάλληλη για εφαρμογές φωτογραφιών και βίντεο καθώς το πρότυπο της κάρτας PCI Express επιτρέπει σε μεγάλο όγκο δεδομένων να εναλλαχθούν πολύ γρήγορα. Επιπρόσθετα, το πρότυπο PCIe resp. NVMe και ο χαμηλός χρόνος αναμονής καθιστούν την κάρτα κατάλληλη για βιομηχανικές εφαρμογές στις οποίες απαιτούνται αφαιρούμενα μέσα αποθήκευσης.



### Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:  
1 x CFexpress 1.0
- Χωρητικότητα: 64 GB
- Διεπαφή: PCIe x2 Rev. 3.0
- Παράγοντας μορφής: τύπου B
- Τύπος Flash: TLC
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 750 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 230 MB/s
- MTBF: 1.500.000 ώρες
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 1,8 W
- Δόνηση: 20G
- Κραδασμός: 1500G
- Θερμοκρασία φύλαξης: -40 °C ~ 85 °C
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C
- Υποστηρίζει NVM Express (NVMe)
- Υποστηρίζει TRIM
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 38,5 x 29,6 x 3,8 mm

### Απαιτήσεις συστήματος

- Ελεύθερη θύρα CFexpress

### Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα μνήμης CFexpress

### Αρ. προϊόντος 54064

EAN: 4043619540648

Χώρα προέλευσης: Taiwan, Republic of China

Συσκευασία: Antistatic cover

### Εικόνες





Interface	
σύνδεσμος :	1 x CFexpress 1.0
Technical characteristics	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0° C - 70° C
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Read:	750 MB/s
Maximum power consumption:	1.8 W
MTBF:	1.500.000 hours
Interface:	PCI Express
Shock:	1500 G
Write:	230 MB/s
Capacity:	64 GB
Vibration:	20 G