

# Delock Card de memorie CFexpress 64 GB

## Descriere scurta

Acest modul flash de la Delock este o memorie în format CFexpress 1.0 (CFX) tip B. Cardul de memorie este potrivit în mod special pentru aplicații foto și video, deoarece standardul PCI Express permite schimbul de date foarte mari foarte rapid. În plus, PCIe resp. standardul NVMe și latențele reduse fac cardul adecvat pentru aplicații industriale în care sunt necesare medii de stocare amovibile.



## Specification

- Conector: 1 x CFexpress 1.0
- Capacitate: 64 GB
- Interfață: PCIe x2 Rev. 3.0
- Factor de formă: Tip-B
- Tip flash: TLC
- Viteza maximă de citire: 750 MB/s
- Viteza maximă de scriere: 230 MB/s
- MTBF: 1.500.000 de ore
- Consum energetic: max. 1,8 W
- Vibrații: 20G
- Șoc: 1500G
- Temperatură de depozitare: -40 °C ~ 85 °C
- Temperatură în stare de funcționare: 0 °C ~ 70 °C
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Acceptă TRIM
- Acceptă S.M.A.R.T.
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 38,5 x 29,6 x 3,8 mm

## Cerinte de sistem

- Un slot liber CFexpress

## Pachetul contine

- Card de memorie CFexpress

## Nr. 54064

EAN: 4043619540648

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Antistatic cover

## Imagini



Interface	
connector:	1 x CFexpress 1.0
Technical characteristics	
Temperatură în stare de funcționare:	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