

# Delock CFexpress-minneskort 512 GB

## Beskrivning

Flash-modul från Delock som är ett minne i CFexpress 1.0 (CFX) typ B-format. Minneskortet passar särskilt bra för foto- och videoapplikationer eftersom PCI Express-standarden möjliggör att stora mängder data kan överföras mycket snabbt. Dessutom gör PCIe resp. NVMe-standarden och de låga latenserna kortet lämpligt för industriella applikationer där de krävs att det finns ett lagringsutrymme som kan avlägsnas.



**512 GB**

**Artikelnummer 54067**

EAN: 4043619540679

Ursprungsland: Taiwan,  
 Republic of China

Paket:

## Specifikationer

- Anslutning:  
 1 x CFexpress 1.0
- Kapacitet: 512 GB
- Gränssnitt: PCIe x2 Rev. 3.0
- Formfaktor: typ B
- Flashtyp: TLC
- Maximal läshastighet: 1600 MB/s
- Maximal skrivhastighet: 1000 MB/s
- MTBF: 1.500.000 timmar
- Strömförbrukning: max. 3,1 mW
- Vibration: 20G
- Stötar: 1500G
- Förvaringstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Driftstemperatur: 0 °C ~ 70 °C
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Stödjer TRIM
- Stödjer S.M.A.R.T.
- Mått (LxBxH): ca 38,5 x 29,6 x 3,8 mm

---

## Systemkrav

- En ledig CFexpress-plats

---

## Paketets innehåll

- CFexpress-minneskort

---

## Bilder



## Interface

kontakt:	1 x CFexpress 1.0
----------	-------------------

## Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Read:	1600 MB/s
Maximum power consumption:	3.1 W
MTBF:	1.500.000 hours
Interface:	PCI Express
Shock:	1500 G
Write:	1000 MB/s
Capacity:	512 GB
Vibration:	20 G