

# Delock CFexpress-minneskort 64 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-standarderna möjliggör att stora mängder data kan överföras mycket snabbt. Dessutom gör PCIe resp. NVMe-standarderna och de låga latenserna kortet lämpligt för industriella applikationer där de krävs att det finns ett lagringsutrymme som kan avlägsnas.



## Specifikationer

- Anslutning:  
1 x CFexpress 1.0
- Kapacitet: 64 GB
- Gränssnitt: PCIe x2 Rev. 3.0
- Formfaktor: typ B
- Flashtyp: TLC
- Maximal läshastighet: 750 MB/s
- Maximal skrivhastighet: 230 MB/s
- MTBF: 1.500.000 timmar
- Strömförbrukning: max. 1,8 W
- 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

## Artikelnummer 54064

EAN: 4043619540648

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: Antistatic cover

## Bilder





Interface	
kontakt:	1 x CFexpress 1.0
Technical characteristics	
Driftstemperatur:	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