

Delock CFexpress memória kártya 128 GB

Leírás

Ez a Delock gyors modul egy memória CFexpress 1.0 (CFX) típusban és B formátumban. A memória kártya különlegesen alkalmas fényképek és videó applikációk esetén, mivel a PCI Express standard megengedi nagy adatmennyiség gyors kezelését. Továbbá, a PCIe resp. NVMe standard és az alacsony várakozási idő a kártya ipari alkalmazását is biztosítja, amikor kivethető média tárolók szükségesek.



128 GB

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
1 x CFexpress 1.0
- Kapacitás: 128 GB
- Csatolófelület: PCIe x2 Rev. 3.0
- Formatéyező: típusú B
- Flash típusa: TLC
- Maximum olvasási sebesség: 1450 MB/s
- Maximum írási sebesség: 450 MB/s
- MTBF: 1.500.000 óra
- Energiafogyasztás: max. 2,6 W
- Rezgés: 20G
- Lökés: 1500G
- Tárolási hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Működési hőmérséklet: 0 °C ~ 70 °C
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Méretek (HxSzM): kb. 38,5 x 29,6 x 3,8 mm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad CFexpress-nyílás

A csomag tartalma

- CFexpress memória kártya

Tételszám 54065

EAN: 4043619540655

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Antistatic cover

Képek





Interface	
csatlakozó:	1 x CFexpress 1.0
Technical characteristics	
Működési hőmérséklet:	0° C - 70° C
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Read:	1450 MB/s
Maximum power consumption:	2.6 W
MTBF:	1.500.000 hours
Interface:	PCI Express
Shock:	1500 G
Write:	450 MB/s
Capacity:	128 GB
Vibration:	20 G