

# 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 kivehető média tárolók szükségesek.

**128 GB**

### Tételszám 54065

EAN: 4043619540655

Származási hely: Taiwan,  
Republic of China

Csomag: Antistatic cover

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x CFexpress 1.0
- Kapacitás: 128 GB
- Csatolófelület: PCIe x2 Rev. 3.0
- Formátványozó: 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 (HxSzxM): kb. 38,5 x 29,6 x 3,8 mm

---

## Rendszerkövetelmények

- Egy szabad CFexpress-nyílás

---

## A csomag tartalma

- CFexpress memória kártya

---

## Képek



## Interface

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| csatlakozó: | 1 x CFexpress 1.0 |
|-------------|-------------------|

## Technical characteristics

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| 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            |