

# Delock Karta pamięci CFast 2.0 64 GB MLC

## Opis

Karta pamięci Delock CFast to pamięć flash w standardzie CFast 2.0. Karta pasuje zatem idealnie nie tylko do zawodowego wykorzystania w fotografii, ale też dla innych zastosowań wymagających szybkiego zapisu i odczytu. Karty pamięci CFast 2.0 używają protokołu SATA 6 Gb/s i charakteryzują się niskim poborem mocy.



**64 GB**

### Numer artykułu 54089

EAN: 4043619540891

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
1 x CFast 2.0
- Pojemność: 64 GB
- Interfejs: SATA 6 Gb/s
- Rodzaj pamięci flash: MLC
- Maksymalna prędkość odczytu: 520 MB/s
- Maksymalna prędkość zapisu: 110 MB/s
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): 2 000 000 godzin
- Pobór mocy: maks. 2,2 W
- Drgania: 20G
- Udary: 1500G
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C
- Wspiera Native Command Queuing (NCQ)
- Obsługa S.M.A.R.T.
- Obsługa TRIM
- Obsługa DevSleep
- Wymiary (DxSxW): ok. 41,86 x 36,4 x 3,3 mm

---

## Wymagania systemowe

- Wolne gniazdo CFast

---

## Zawartość opakowania

- Karta pamięci CFast

---

## Zdjęcia



## Interface

złącze :	1 x CFast 2.0
----------	---------------

## Technical characteristics

Read:	520 MB/s
Maximum power consumption:	2.2 W
MTBF:	2.000.000 hours
Interface:	SATA 6.0 Gb/s
Write:	110 MB/s
Capacity:	64 GB
Flash type:	MLC