

Delock Czytnik kart 2.5" SATA dla kart pamięci CFast

Opis

Czytnik kart Delock może być używany do odczytu i zapisu kart pamięci CFast, których można używać jako 2.5" HDD / SSD. Opcjonalna karta CFast działa jako dodatkowe miejsce w pamięci oraz jako dysk twardy na system operacyjny. Czytnik kart można zamontować wewnątrz przez interfejs SATA 22 pin.



Numer artykułu 91753

EAN: 4043619917532

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s męski
 - 1 x gniazdo CFast
- Obsługa kart CFast typ I / II
- 2 x Wskaźnik LED zasilania i aktywności
- Bootowalny
- Obsługa S.M.A.R.T.
- Obsługa TRIM
- Obsługa DevSleep
- Hot Swap
- Wymiary (DxSxW): ok. 100 x 70 x 8 mm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Wolny 22-pinowy interfejs SATA

Zawartość opakowania

- Czytnik kart SATA do CFast
- Śrubokręt
- Śruby
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

| | |
|------------------------|------------------------|
| Kształt: | 2.5" |
| Funkcja : | Hot Swap Bootowalny |
| Wskaźnik LED: | 2 x |
| Supported memory card: | CFast type I / II |

Interface

| | |
|-----------|---------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s męski |
| Złącze 2: | 1 x gniazdo CFast |

Physical characteristics

| | |
|----------|--------|
| Długość: | 100 mm |
| Width: | 70 mm |
| Height: | 8 mm |