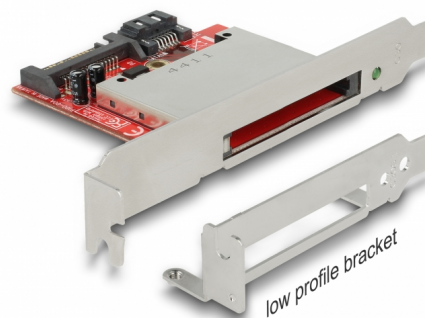


Delock Czytnik kart SATA dla kart CFast konstrukcja niskoprofilowa

Opis

Ten czytnik kart może być montowany w slotcie PC w komputerze osobistym i jest on podłączany do wolnego złącza SATA na płycie głównej. Karta CFast działa jako dodatkowa pamięć, a także dysk twardy dla systemu operacyjnego, który jest również rozruchowy.



Numer artykułu 91495

EAN: 4043619914951

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - zewnątrzne:
 - 1 x gniazdo CFast
 - wewnętrzne:
 - 1 x 7-pinowe męski SATA
 - 1 x 15-pinowe męski złącze SATA
- Gniazdo CFast push to push
- Bootowalny
- Obsługa kart CFast typ I / II
- Obsługuje karty w standardzie CFast 1.0 i 2.0
- Odpowiednia dla standardowych i niskoprofilowych konstrukcji
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Komputer PC z jednym wolnym gniazdem
- Jeden wolny port SATA
- Przewód połączeniowy SATA
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu SATA

Zawartość opakowania

- Czytnik kart SATA do CFast
- Niskoprofilowa obudowa gniazd
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
Slot:	Push to Push
Supported memory card:	CFast type I / II CFast 1.0 and 2.0

Interface

Zewnętrzne:	1 x gniazdo CFast
Wewnętrzne:	1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s męski 1 x 15-pinowe męski złącze SATA

Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilowa standard
---------------	----------------------------