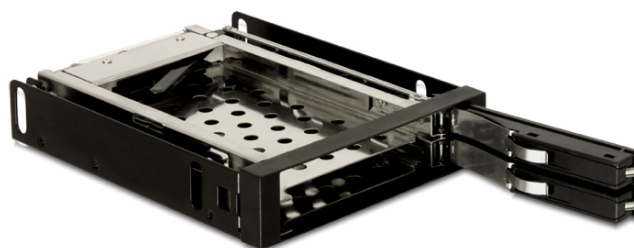




Delock 3.5" Obudowa przenośna 2 x 2.5" SATA HDD

Opis

Ta przenośna obudowa może być instalowana w zatoczkę 3.5" komputera PC i obsługuje dwa dyski twarde 2.5" SATA. Dzięki funkcji Hot Swap dyski można wymieniać w czasie pracy.



Specyfikacja

- Do instalacji we wnęce 3.5"
- Złącze:
 - wewnętrzne:
 - 2 x 22-pinowe męskie złącze SATA
 - zewnątrzne:
 - 2 x 22-pinowe żeńskie złącze SATA
 - 2 x 4-pinowe żeńskie (LED)
- Odpowiednia do 2.5"-calowego dysku twardego / SSD SATA:
 - Wysokość dysku twardego do 9,5 mm
 - Dysk twarde/SSD z interfejsem SATA do 6 Gb/s
 - obsługuje HDD / SSD zasilane napięciem 5 V prądu stałego
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Opcjonalny wentylator dysku twardego (otwory montażowe na spodzie obudowy przenośnej)
- Hot Swap
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Komputer PC z jedną wolną wnęką 3.5"
- Dwa wolne porty SATA lub

Zawartość opakowania

- Kieszeń przenośna
- 2 x kabel komunikacyjny SATA, 2 x kabel zasilający SATA
- Śruby
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 47189

EAN: 4043619471898

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box



Zdjęcia

