

# Delock 3.5" Obudowa przenośna 2 x 2.5" SATA HDD / SSD

## Opis

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



### Numer artykułu 47189

EAN: 4043619471898

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Do instalacji we wnęce 3.5"
- Złącze:
  - wewnętrzne:
    - 2 x 22-pinowe żeńskie złącze SATA
  - zewnątrzne:
    - 2 x 22-pinowe męskie 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 twardy/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
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu Molex

## Zawartość opakowania

- Kieszeń przenośna
- 2 x kabel komunikacyjny SATA, 2 x kabel zasilający SATA
- 2 x 2.5" Folia ochronna dysku twardego 2.5"
- Śruby
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia

