

Delock Przenośny stelaż 5.25" do dysków HDD 1 x 2.5" + 1 x 3.5" SATA + 2 x port USB 3.0

Opis

Ten przenośny stelaż można zainstalować w wolnej wnęcie 5.25" komputera desktop PC. Konstrukcja umożliwia włożenie dysku HDD 2.5" SATA oraz dysku HDD 3.5" SATA, a także ich zamianę w dowolnym czasie. Co więcej, przenośny stelaż udostępnia dwa porty USB 3.0, do podłączenia dodatkowych urządzeń USB.



Numer artykułu 47209

EAN: 4043619472093

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Cechy szczególne

- Ochrona przed wibracjami w celu ochrony dysku HDD
- Stabilizacja HDD dzięki mechanicznej sprężynie
- Panel sterowania do automatycznego wyłączenia każdego dysku HDD, po otwarciu klapy

Szczegóły techniczne

- Instalacja w zatoczce 5.25"
- Złącze:
 - przód:
 - 1 x wnęka dysku HDD 2.5" SATA
 - 1 x wnęka dysku HDD 3.5" SATA
 - 2 x USB 3.0 Typ-A żeńskie
 - 1 x przełącznik Włączenie / Wyłączenie
 - tył:
 - 2 x 22-pinowe męskie złącze SATA
 - 1 x żeńska 19-pinowa listwa USB 3.0

- Odpowiedni do wszystkich dysków HDD 2.5" SATA i dysków HDD 3.5" SATA, o pojemności do 6 Gb/s
- Odpowiedni dla dysków 2.5" SATA HDD / SSD o wysokości dysków HDD do 9,5 mm
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Przenośny stelaż zamykany kluczem
- 2 x Wskaźnik LED
- Hot Swap
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Komputer PC z jedną wolną wnęką 5.25"
- Wolna listwa pinowa USB 3.0
- Dwa wolne porty SATA lub
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania

Zawartość opakowania

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

Zdjęcia

