

Delock 3.5" Obudowa przenośna 1 x 2.5" SATA HDD / SSD

Opis

Ten przenośny stelaż Delock Mobile Rack jest przeznaczony do podłączania zewnętrznych lub wewnętrznych 2.5" dysków twardech SATA. Włóż dysk HDD bezpośrednio do ramki i podłącz go jako urządzenie zewnętrzne do gniazda Power Over SATA przy użyciu dodatkowego przewodu, bądź jako urządzenie wewnętrzne do gniazda SATA. Wymiary obudowy są zgodne ze standardem 3.5" dysków twardech. Dlatego obudowę można zainstalować we wnęce 3.5" oraz w przenośnym stelażu 5.25".



Numer artykułu 47224

EAN: 4043619472246

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - zewnątrzne: 1 x 22-pinowe SATA męski
 - wewnętrzne: 1 x 22-pinowe SATA żeński (złącze NSS)
- Odpowiednia do 2.5"-calowego dysku twardego / SSD SATA:
 - Wysokość dysku twardego do 12,5 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
- Możliwe zastosowania:
 1. Wewnątrz przy użyciu kieszeni 3.5"
 2. Wewnątrz wymiennej kasety 5.25"
 3. Na zewnątrz za pomocą gniazda eSATAp (wymagany jest dodatkowy przewód)
- Hot Swap
- Znajdujące się wewnątrz specjalne złącze SATA NSS chroni złącze SATA dysku twardego przed niszczaniem przy każdej wymianie
- Opcjonalny wentylator dysku twardego (otwory montażowe na spodzie obudowy przenośnej)
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Do użytku zewnętrznego:
PC lub notebook z wolnym portem Power Over eSATA (dodatkowy przewód eSATAp o numerze 84396 / 84432)
- Do użytku wewnętrznego:
1 kable do transmisji danych SATA
PC z wolnym portem SATA
Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu SATA

Zawartość opakowania

- Kieszonki przenośna
- 1 x 2.5" Folia ochronna dysku twardego 2.5"
- Śruby
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



example

