

Delock Rack Mobile da 3.5" per 1 x 2.5" SATA HDD

Descrizione

Questo Rack Mobile Delock è stato progettato per collegare internamente o esternamente un HDD SATA da 2.5". Inserire l'HDD direttamente nel telaio e collegarlo esternamente a una porta USB libera o con l'aiuto di un cavo opzionale a una porta Power Over eSATA, o internamente a SATA. La dimensione del telaio è conforme allo standard del HDD da 3.5". Pertanto, si può installare il telaio in uno slot da 3.5", oltre che in un rack mobile da 5.25".



Articolo n. 47198

EAN: 4043619471980

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Dimensione HDD da 3.5"
- Connettori:
 - interno:
 - 1 x SATA a 22 pin maschio
 - esterno:
 - 1 x SATA a 22 pin femmina
 - 1 x USB 2.0 Tipo Mini-B femmina
- Adatto per HDD / SSD SATA da 2.5":
 - altezza HDD 9.5 mm
 - HDD / SSD SATA fino a 6 Gb/s
 - supporta HDD / SSD 5 V
- Possibili applicazioni:
 1. internamente in un bay da 3.5"
 2. internamente a rack mobile da 5.25"
 3. esternamente tramite USB
 4. esternamente tramite eSATAp (cavo opzionale)
- Hot Swap
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario

Requisiti di sistema

- Per uso esterno utilizzando:
 1. PC o laptop con porta USB Tipo-A libera
 2. PC o computer portatile con una porta Power Over eSATA (cavo opzionale eSATAp voce 84397 / 84396 / 84432)
- Per uso interno:
 1. PC con un bay libero da 3.5"
 2. PC con una porta SATA libera
 3. Cavo di collegamento SATA

Contenuto della confezione

- Rack Mobile
- Cavo USB 2.0
- Manuale utente

Immagini

