

Delock Obudowa zewnętrzna 2.5" SATA HDD > Multiport USB 3.0 + eSATAp

Opis

Ta aluminiowa obudowa Delock umożliwia instalację dysku twardego 2.5" SATA lub SSD i udostępnia do 4 różnych opcji podłączenia, poprzez specjalny interfejs Multiport USB 3.0 + eSATAp. Multiport to kombinacja interfejsu eSATA i USB 3.0, który obsługuje szybki transfer danych i napięcie do 5 V. Aby uzyskać dodatkowe napięcie zasilania, po podłączeniu przez eSATA należy odszukać znajdujący się w opakowaniu dodatkowy kabel zasilający.



Opcje podłączania:

1. USB 3.0 (Zasilanie przez USB)
2. USB 2.0 (Zasilanie przez USB)
3. eSATAp (Zasilanie przez połączenie eSATA combo eSATA+USB
- eSATA do danych i USB do zasilania)
4. eSATA (eSATA do danych i zasilanie przez dostarczony kabel zasilający USB)

Numer artykułu 42514

EAN: 4043619425143

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewewnętrzne:
1 x Multiport USB 3.0 + eSATAp 6 Gb/s żeński
1 x prąd stały do zasilania, przy podłączeniu przez eSATA
wewnętrzne:
1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s żeński
- 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
Pojemność dysku twardego/SSD do 3 TB
- Szybkość transmisji danych:
USB 3.0 do 5 Gb/s
USB 2.0 do 480 Mb/s
eSATA do 6 Gb/s
- Obudowa z pełnym PCB

- Wskaźnik LED zasilania
- Kolor: srebrny
- Wymiary (DxSxW): ok. 136 x 80 x 16 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Specyfikacja Złącze zasilania

- 5 V, uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
wewnątrz: \varnothing ok. 1,3 mm
na zewnątrz: \varnothing ok. 3,5 mm
długość: ok. 9,5 mm
- Opcjonalne źródło zasilania: [Navilock 41337](#)

Wymagania systemowe

- Windows Server-2003/Vista/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Mac OS 10.8.2
- PC lub notebook z
 1. wolnym portem USB 3.0
 2. lub wolnym portem USB 2.0
 3. lub wolnym portem eSATAp
 4. albo wolnym portem eSATA i wolnym portem USB do zasilania

Zawartość opakowania

- 2.5" kieszeń zewnętrzna
- USB 3.0 kabel
- Kabel zasilający
- eSATAp kabel
- Torebka, śrubokręt, śruby
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

