



Obudowa na dysk SSD/HDD 2,5" z przejściówką z SATA 3 do USB 3.1 typu C



Instrukcja szybkiej instalacji DA-71110

Opis:

Niniejsza obudowa umożliwia instalację twardech dysków SATA lub SSD 2,5".

Specyfikacja:

- Obudowę należy podłączyć do urządzenia zewnętrznego za pomocą złącza USB
- **Złącza:**
Wewnętrzne: 1 złącze SATA męskie z 22 stykami
Zewnętrzne: 1 złącze USB 3.1 żeńskie typu C
- **Zgodność z dyskami HDD SATA/SSD 2,5":**
Wysokość dysku HDD do 9,5 mm
Prędkość przesyłania danych na dysk HDD SATA/SSD do 6 Gb/s
Pojemność dysku HDD/SSD do 2 TB

- **Szybkość przesyłania danych:**

USB 3.1 do 10 Gb/s

SATA do 6 Gb/s

Wskaźnik LED informujący o zasilaniu i dostępie do dysku

- Wymiary (dł. x szer. x wys.): ok. 126 x 78 x 13 mm

- **Informacje o przewodzie:**

1 przewód przejściowy z USB 3.1 męskiego typu C do USB 3.0 męskiego typu A o długości ok. 30 cm (wraz ze złączem)

Wymagania systemowe:

Windows Vista/7/8/8.1/10.

Linux Kernel 3.19; MAC OS X Yosemite - 10.10.3

Google Chrome OS

Komputer lub laptop z wolnym portem USB typu A

Zawartość zestawu:

- Obudowa na dysk SSD/HDD 2,5" z przejściówką z SATA 3 do USB 3.1 typu C
- 1 przewód przejściowy z USB 3.1 męskiego typu C do USB 3.0 męskiego typu A o długości ok. 30 cm (wraz ze złączem)
- USB typ C męski na USB A żeński adapte
- Wkrętak
- Śruby
- Instrukcja użytkowania