



Obudowa na zewnętrzny dysk SSD z przejściówką z M.2 do USB 3.1 typu C



Instrukcja szybkiej instalacji

DA-71115 Rev. 2

Opis produktu

Obudowa na zewnętrzny dysk SSD z przejściówką z NGFF (M.2) do USB 3.1 (High Speed) typu C to idealne rozwiązanie do przesyłania danych lub tworzenia ich kopii zapasowych!

Niniejsze urządzenie to kompaktowa obudowa na dysk SSD NGFF (M.2), która umożliwia podłączenie dysku SSD NGFF (M.2) oraz korzystanie z niego jako przenośnego dysku zewnętrznego z możliwością transmisji danych z prędkością USB 3.1. Przesyłanie danych z prędkością do 6 Gb/s – 10 razy szybciej niż w standardzie USB 3.0. Po sformatowaniu obudowy z funkcją kieszeni dysk twardy nie będzie dodatkowo chroniony. Obudowa jest zgodna także z wcześniejszymi specyfikacjami USB 3.0/2.0 oraz 1.1, co sprawia, iż jest idealnym rozwiązaniem do przesyłania danych lub tworzenia ich kopii zapasowych!

Właściwości

- Możliwość bezpiecznego podłączenia dysku NGFF SSD z wpustem B do komputera za pośrednictwem portu USB
- Zgodność ze specyfikacją SATA 3.0
- Zgodność ze specyfikacją USB 3.1
- Obsługa przesyłania danych z szybkością do 10 GB/s.
- Obsługa dysków NGFF SSD opartych na technologii SATA
- Obsługa dysków NGFF SSD z wpustem B
- Zgodne dyski twarde SSD:
Obsługa dysków twardej SSD z interfejsem NGFF (M.2) o wymiarach **22 x 30 mm/42 mm/60 mm/80 mm**
- Obsługa protokołu UASP (USB Attached SCSI Protocol)
- Prosta instalacja bez konieczności instalowania sterowników
- Dodatkowe zasilanie nie jest wymagane
- Obsługa funkcji rozruchu
- Obsługa standardu Plug and Play oraz wymiany podczas pracy
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows XP/Vista/
Windows 7/8/8.1/10/Linux/dysk MAC z USB

Urządzenie obsługuje jedynie dyski SSD oparte na technologii SATA z wpustem B. Urządzenie NIE obsługuje dysków SSD opartych na technologii PCIe z wpustem B lub M.

Zawartość opakowania:

- Zewnętrzna obudowa SSD, M.2 – USB 3.1 typu C
- Kabel USB (C - A), 45 cm
- Śrubokręt + zestaw śrub
- Instrukcja obsługi

