



## Obudowa na zewnętrzny dysk SSD z przejściówką z M2 do USB 3.0



### Instrukcja szybkiej instalacji DA-71111 Rev. 2

#### Opis

W aluminiowej obudowie można zamontować dysk SSD NGFF, który następnie można podłączyć do komputera lub laptopa za pomocą złącza USB.

#### Specyfikacja

- **Złącza:**  
Zewnętrzne: 1 złącze micro USB 3.0 żeńskie typu B  
Wewnętrzne: 1 gniazdo NGFF 6 Gb/s
- **Chipset:** Asmedia ASM1153E
- Obsługa protokołu UASP
- Obsługa wyłącznie dysków SSD SATA M.2, brak obsługi dysków SSD PCIE M.2
- Obsługiwane dyski SSD: 22 x 30 mm/42 mm/60 mm/80 mm NGFF (M.2)
- Obsługa dysków SSD o maksymalnej pojemności 2 TB
- Prędkość przesyłania danych do 5 Gb/s
- Wskaźnik LED informujący o zasilaniu i dostępie do dysku
- **Kolor:** czarny

- Zasilanie za pomocą przewodu USB 3.0, zewnętrzny zasilacz nie jest wymagany
- Obsługa funkcji Hot plug (podłączanie podczas pracy) oraz Plug and play (podłącz i korzystaj)
- Montaż przy użyciu śrub

## Wymagania systemowe

Windows Vista/7/8/8.1/10.

Mac OS 10.8

Linux Kernel 2.6

Komputer lub laptop z wolnym portem USB typu A

## Zawartość opakowania

- Obudowa na zewnętrzny dysk SSD z przejściówką z M2 do USB 3.0
- Wkrętak, śruby
- Przewód przejściowy z USB 3.0 typu A do micro USB (o długości ok. 50 cm)

