

Delock Obudowa zewnętrzna Thunderbolt™ > mSATA SSD

Opis

Ta obudowa aluminiowa umożliwia zainstalowanie dysku mSATA SSD oraz podłączenie do wolnego portu Thunderbolt™ komputera typu Mac, PC lub notebooka.



Numer artykułu 42509

EAN: 4043619425099

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Chipset: Asmedia
- Złącze:
 - zewnątrzne:
 - 1 x Thunderbolt™ żeńskie
 - 1 x gniazdo prądu stałego
 - wewnętrzne:
 - 1 x gniazdo mSATA 6 Gb/s (rozmiar półkowy / pełny)
- Obsługa wyłącznie definicji pinów Intel mSATA; brak obsługi karty SSD komputera ASUS Eee PC
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wskaźnik LED zasilania i dostępu
- Zasilany (działa tylko z zasilaniem)
- Temperatura robocza: 5 °C ~ 35 °C
- Temperatura przechowywania: -20 °C ~ +70 °C
- Wymiary (DxSxW): ok. 80 x 78 x 21 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Wyjście: 12 V / 2,5 A
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm
długość: ok. 11 mm

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8/8-64, Mac OS 10.7, 10.8
- Mac, PC lub notebook z wolnym portem Thunderbolt™
- Kabel Thunderbolt™ (sprzedawane oddzielnie)

Zawartość opakowania

- Kieszeń zewnętrzna mSATA
- Zewnętrzny zasilacz
- Śruby
- Torebka
- Płyta CD ze sterownikami dla Windows
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

