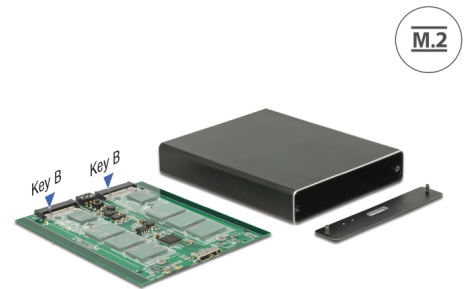


Delock Obudowa zewnętrzna 2 x M.2 z wpustem B > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) z obsługą RAID

Opis

Obudowa aluminiowa firmy Delock umożliwia instalację dwóch dysków SSD M.2 w formacie 2280, 2260, 2242 lub 2230, które można podłączać do komputera osobistego lub laptopa za pomocą portu USB. W przypadku używania więcej niż jeden dysk SSD istnieje możliwość stosowania różnych poziomów RAID.



Numer artykułu 42588

EAN: 4043619425884

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewnątrzne: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ Micro-B żeński
wewnętrzne: 2 x 67-pinowe gniazdo z wpustem B M.2
- Interfejs: SATA
- Chipset: Asmedia ASM1352R
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem B opartymi na technologii SATA
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,25 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- Obsługuje RAID 0, 1, SPAN, powielacz gniazd
- Przełącznik dla trybu RAID
- Przycisk Reset
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- 2 x Wskaźnik LED zasilania i dostępu
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C
- Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 70 °C

- Wymiary (DxSxW): ok. 100 x 80 x 17 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 4.6, Mac OS 10.12
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Kieszeń zewnętrzna
- Śrubokręt, śruby
- Przewód USB 3.1 Typ-A na Typu Micro-B, długość ok. 40 cm
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Funkcja :	Hot Plug Plug & Play
Internal construction:	full PCB
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 lub nowszy Mac OS 10.12 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported module:	Moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem B lub z wpustami B+M opartymi na technologii SATA
Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:	Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów

Interface

Zewnętrzne:	1 x USB 10 Gbps Typ Micro-B żeński
Wewnętrzne:	2 x 67-pinowe gniazdo z wpustem B M.2

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1352R
Szybkość transmisji danych:	USB 10 Gbps do 10 Gb/s
RAID function:	SPAN 0 1 Port Multiplier

Physical characteristics

Materiał obudowy:	Aluminium
Długość:	100 mm

Width:	80 mm
Height:	17 mm
Kolor:	czarny