

Delock Thunderbolt™ 3 Zewnętrzny Dysk SSD 960 GB M.2 PCIe NVMe

Opis

Przenośny dysk SSD firmy Delock może być podłączony do komputera PC lub laptop za pomocą interfejsu Thunderbolt™ 3. Dzięki małym rozmiarom, dysk jest idealny do noszenia przy sobie. Duża prędkość zapisu i odczytu zapewnia szybki transfer nawet dużych ilości danych, co jest szczególnie istotne przy pracy z filmami i zdjęciami. Wytrzymała metalowa obudowa z żeberkami chłodzącymi po bokach zapewnia optymalną temperaturę pamięci.

[Delock Thunderbolt™ 3 SSD \(Video\)](#)



Numer artykułu 54061

EAN: 4043619540617

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x 24-pinowy Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ męski
- Pojemność: 960 GB
- Interfejs: PCIe Rev. 3.0
- Maksymalna prędkość odczytu: 2800 MB/s
- Maksymalna prędkość zapisu: 2300 MB/s
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): 2 000 000 godzin
- Rodzaj pamięci flash: MLC
- Maksymalna liczba cykli zapisu: 3000
- Temperatura przechowywania: 5 °C ~ 35 °C
- Temperatura robocza: 5 °C ~ 35 °C
- 1 x Wskaźnik LED
- Thunderbolt™ 3 Bus power
- Pasywne chłodzenie pamięci dzięki metalowej obudowie z żeberkami chłodzącymi
- Wymiary (DxSxW): ok. 108 x 65 x 14 mm
- Długość kabla bez złączem: ok. 16 cm
- Kolor: srebrny
- Hot Plug, Plug & Play

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, od Linux Kernel 4.3.3 / Kernel 4.9.1, od Mac OS 10.12
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Dysk SSD Thunderbolt™ 3
- Welurowy woreczek
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

złącze :	1 x 24-pinowy Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ męski
----------	--

Technical characteristics

Storage temperature:	5 °C ~ 35 °C
Read:	2800 MB/s
MTBF:	2.000.000 hours
Interface:	PCI Express
Write:	2300 MB/s
Capacity:	960 GB

Physical characteristics

Długość:	108 mm
Width:	65 mm
Height:	14 mm