

Delock Konwerter wielofunkcyjna M.2 NVMe PCIe lub SATA SSD z USB Type-C™ 10 Gbps

Opis

Konwerter Delock umożliwia instalację M.2 PCIe NVMe SSD lub SATA M.2 SSD, można podłączyć do PC lub laptopa przez USB.

Konwerter wielofunkcyjna

Zaletą konwerter Delock M.2 jest że mieści zarówno SATA jak i PCIe (NVMe) M.2 SSDs. Pamięć jest automatycznie rozpoznawana przez układ i może być natychmiast używana.

Urządzenia testujące

Dysk SSD M.2 jest podłączany do gniazda i do urządzenia za pomocą wtyczki USB-C™. Dlatego jako sprzęt testowy konwerter jest najbardziej odpowiedni.



Numer artykułu 64198

EAN: 4043619641987

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ męski
 - 1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem M M.2
- Chipset: Realtek RTL9210B
- Obsługuje moduły M.2 z wpustem M lub z wpustami B+M opartymi na technologii SATA lub PCIe (NVMe)
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Wskaźnik LED zasilania i dostępu
- Bootowalny
- Plug & Play
- Długość kabla bez złączem: ok. 10 cm

Wymagania systemowe

- Android 11.0 lub nowszy
- Chrome OS

- Linux Kernel 5.13 lub nowszy
- Mac OS 12.3.1 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. generacja) lub nowszy
- iPad Pro (3. generacja) lub nowszy
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ lub Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Konwerter M.2
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Funkcja : | Plug & Play Bootowalny |
| Supported operating system: | Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.3.1 or above Android 11.0 or above |
| Wskaźnik LED: | zasilanie i aktywność |

Interface

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ męski |
| Złącze 2: | 1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem M M.2 |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Chipset: | Realtek RTL9210B |
| Szybkość transmisji danych: | 10 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|----------------|--------|
| Długość kabla: | 10 cm |
| Kolor: | czarny |