

Delock Převodník USB Type-C™ pro 1 x SSD M.2 NVMe + 1 x SATA SSD / HDD s funkcí klonování

Popis

Tento převodník značky Delock umožňuje současně provozovat SSD M.2 NVMe ve formátu 2280, 2260 a 2242 a 2.5" nebo HDD nebo SSD 3.5" SATA prostřednictvím rozhraní USB-C™.

Funkce klonování bez PC

Integrovaná funkce klonování umožňuje paměť naklonovat bez použití PC. Klonovat je možné z NVMe na SATA a ze SATA na NVMe.

Rozsáhlá konektivita

Vzhledem ke speciálně navrženému adaptéru lze převodník Delock snadno a rychle připojit do zásuvky USB Typu-A. Takže jej lze snadno připojit k novým zařízením se zásuvkou USB Type-C™ a starším zařízením, která mají jen konektor USB Typu-A. Adaptér se nachází přímo na kabelu, takže se nemůže ztratit.

Instalace SSD bez nástrojů

K instalaci tohoto SSD M.2 nejsou potřeba žádné nástroje. Víko lze lehkým tlakem přitlačit dozadu, SSD bude pomocí gumové špičky připojeno k desce tištěných spojů a víko poté bude připojeno zpět dokud nezapadne na místo.



Číslo produktu 64190

EAN: 4043619641901

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Specifikace

- Konektor:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ samice
 - 1 x 67 pin M.2 klíč M slot
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 pin samice
 - 1 x DC jack
- Chipset: JMicron JMS581D
- Podporuje M.2 moduly ve formátu 2280, 2260 a 2242 s klíčem M nebo klíčem B+M na základě PCIe (NVMe)
- Maximální výška komponentů na modulu: 1,5 mm je podporována aplikace oboustraných modulů

- Pro 2.5" a 3.5" SATA HDD / SSD
- Podporuje NVMe Express (NVMe)
- Podporuje S.M.A.R.T.
- Podporuje TRIM
- Podpora Native Command Queuing (NCQ)
- Rychlost přenosu dat 10 Gbps
- Podporuje UASP
- 7 x LED indikátor napájení, přístupu a status kopírování
- Možnost bootování
- Funkční tlačítka:
 - 1 x Klonovací tlačítko
 - 1 x On-/ Off vypínač
 - 1 x spínač pro režim klonování
- Rozměry (DxŠxV): cca. 102 x 67 x 14 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Specifikace napájecího zdroje

- Napájení
- Vstup: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Výstup: 12 V / 2 A
- Zem vně, plus uvnitř
- Rozměry:
 - vnitřní: ø cca. 2,5 mm
 - venkovní: ø cca. 5,5 mm
 - délka: cca. 10 mm

Systémové požadavky

- Android 11.0 nebo vyšší
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 nebo vyšší
- Mac OS 11.2.3 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4-mé generace) nebo vyšší
- iPad Pro (3-mé generace) nebo vyšší
- Surface Pro 7
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem nebo
- Zařízení s volným portem USB Type-C™ nebo volný port Thunderbolt™ 3

Obsah balení

- USB Type-C™ převodník
- Kabel USB-C™ samec na USB-C™ samec (s adaptérem na USB Typu-A samec), délka cca. 30 cm
- 1 x tepelně vodivá podložka
- 1 x tepelně vodivá destička
- Externí napájecí zdroj 12,0 V / 2,0 A
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Funkce : | Možnost bootování Funkce klonování |
| Suitable for data medium: | 2.5" 3.5" |
| Supported operating system: | Chrome OS Surface Pro 7 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 Mac OS 11.2.3 or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above Android 11.0 or above |
| LED indikátor: | 7 x |
| Slot: | PCIe |
| Supported module: | M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe |

Interface

| | |
|-------------|---|
| Konektor 1: | 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ samice |
| Konektor 2: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 pin samice |
| konektor 3: | 1 x 67 pin M.2 klíč M slot |
| konektor 4: | 1 x 12 V DC jack |

Technical characteristics

| | |
|------------|-----------------|
| Chipsetem: | JMicron JMS581D |
|------------|-----------------|

Physical characteristics

| | |
|---------------|-------|
| Délka kabelu: | 30 cm |
|---------------|-------|

Barva:

černá

