

Delock Convertitore USB Type-C™ per 1 x SSD M.2 NVMe + 1 x SATA SSD / HDD con funzione di clonazione

Descrizione

Questo convertitore Delock consente il funzionamento simultaneo di un SSD M.2 NVMe, in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 e di un HDD o SSD SATA da 2.5" o 3.5" tramite l'interfaccia USB.

Funzione Clone senza PC

La funzione clone integrata consente di clonare la memoria senza usare un PC. È possibile clonare da NVMe a SATA e da SATA a NVMe.



Articolo n. 64252

EAN: 4043619642526

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina
 - 1 x slot M.2 chiave M
 - 1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina
 - 1 x jack CC
- Chipset: JMicron JMS581D
- Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o B+M in base a PCIe (NVMe)
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- Per HDD / SSD SATA da 2.5" e 3.5"
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Supporta S.M.A.R.T.
- Supporta TRIM
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps
- Supporta UASP
- 7 x Indicatore LED di alimentazione, accesso e stato del processo di copia
- Avviabile

- Tasto di funzione:
 - 1 x pulsante Clone
 - 1 x interruttore di accensione / spegnimento
 - 1 x switch per la modalità clone
 - Dimensioni (LxPxA): ca. 107 x 35 x 24 mm
 - Hot Plug, Plug & Play
-

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
 - Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
 - Uscita: 12 V / 3 A
 - Massa all'esterno, più all'interno
 - Dimensioni:
 - interno: \varnothing ca. 2,5 mm
 - esterno: \varnothing ca. 5,5 mm
 - lunghezza: ca. 10 mm
-

Requisiti di sistema

- Android 11.0 o superiore
 - Chrome OS
 - Linux Kernel 5.15 o superiore
 - Mac OS 12.4 o superiore
 - Windows 10/10-64/11
 - iPad Air (4° generazione) o superiore
 - iPad Pro (3° generazione) o superiore
 - Surface Pro 7
 - PC o laptop con porta USB Tipo-A libera o
 - Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 disponibile
-

Contenuto della confezione

- Convertitore USB Type-C™
- Cavo USB-C™ maschio - USB-C™ maschio, lunghezza ca. 80 cm
- Cavo USB-C™ maschio - USB Tipo-A maschio, lunghezza ca. 80 cm
- 3 x cappuccio in gomma
- Alimentatore esterno da 12,0 V / 3,0 A

- Manuale utente

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Function: | Avviabile Funzione Clone |
| Suitable for data medium: | 2.5" 3.5" |
| Supported operating system: | Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above |
| Indicatore LED: | 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

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Connettore 1: | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina |
| Connettore 2: | 1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina |
| connector 3: | 1 x slot M.2 chiave M a 67 pin |
| connector 4: | 1 x 12 V DC jack |

Technical characteristics

| | |
|---------------------|-----------------|
| Chipset: | JMicron JMS581D |
| Data transfer rate: | 10 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|---------|------|
| Colour: | nero |
|---------|------|