

Delock Alloggiamento esterno USB 20 Gbps per 2 x M.2 NVMe PCIe SSD con USB Type-C™ femmina e RAID - strumento gratuito

Descrizione

Nell'alloggio esterno Delock consente l'installazione di due SSD M.2 PCIe NVMe in formato 2280, 2260, 2242 e 2230. Può essere collegata tramite cavo USB al PC o computer portatile. Il robusto alloggiamento in metallo con alette di raffreddamento garantisce una temperatura ottimale della memoria.



M.2 PCIe SSD RAID

Se si integrano due SSD, si possono utilizzare diverse modalità RAID.

Installazione SSD senza necessità di attrezzi

La particolarità di questa custodia consiste nel fatto che per installare l'unità SSD M.2 non sono necessari attrezzi. Il coperchio può essere spinto all'indietro con una leggera pressione, l'SSD viene attaccato al PCB con un ugello in gomma e poi il coperchio viene riattaccato fino a quando si blocca.

Articolo n. 42022

EAN: 4043619420223

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno:
1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ femmina
1 x USB Type-C™ femmina (5 V di alimentazione)
interno: 2 x slot M.2 chiave M
- Chipset: JMicron JMS586R
- 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
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Supporta S.M.A.R.T.
- Supporta UASP
- Velocità di trasferimento dati fino a 20 Gbps
- 1 x pulsante di accensione / spegnimento

- 1 x tasto di ripristino
 - Interruttore DIP per la modalità RAID
 - Supporta RAID 0, 1, JBOD, Port Multiplier
 - 7 x indicatore LED
 - Hot Plug, Plug & Play
 - Avviabile
 - Struttura di metallo
 - Colore: nero
 - Dimensioni (LxPxA): ca. 120 x 68 x 17 mm
-

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
 - Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
 - Uscita: 5,0 V / 3,0 A / 15,0 W
-

Requisiti di sistema

- Android 11.0 o superiore
 - Chrome OS
 - Linux Kernel 5.15 o superiore
 - Mac OS 13.1 o superiore
 - Windows 10/10-64/11
 - iPad Air (4° generazione) o superiore
 - iPad Pro (3° generazione) o superiore
 - Surface Pro 7
 - Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 disponibile
-

Contenuto della confezione

- Alloggio esterno
- Cavo USB-C™ maschio - USB-C™ maschio, lunghezza ca. 45 cm
- Cavo USB-C™ maschio - USB Tipo-A maschio, lunghezza ca. 45 cm
- Alimentatore esterno
- 2 x tampone termococonduttivo
- 2 x piastra termococonduttiva
- 4 x cappuccio in gomma
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play
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 Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above Mac OS 13.1 or above
Supported module:	Moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o B+M in base a PCIe
Altezza massima dei componenti sul modulo:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati

Interface

External:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female
Internal:	2 x slot M.2 chiave M

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMS586R
Data transfer rate:	20 Gbps
RAID function:	JBOD 0 1 Port Multiplier

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	120 mm

Width:	68 mm
Height:	17 mm
Colour:	nero