

Delock Alloggiamento esterno da 2.5" per unità SSD PCIe NVMe PCIe M.2 con USB 3.1 Gen 2 USB Type-C™

Descrizione

Questo alloggiamento Delock consente l'installazione di un SSD M.2 PCIe NVMe in formato 2280, 2260, 2242 e 2230. Può essere collegato tramite USB a PC o laptop.

Alloggiamento in formato 2.5"

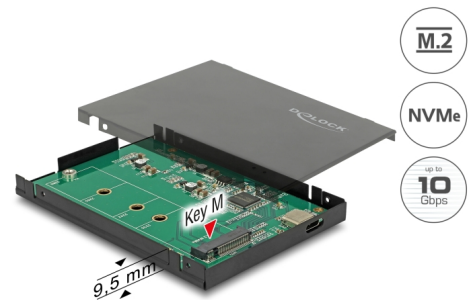
Il robusto alloggiamento in metallo garantisce una temperatura ottimale della memoria. Può anche essere installato in un bay standard da 2.5".

Ulteriore protezione per gli SSD

L'alloggiamento dispone di vari meccanismi di protezione elettrica per l'SSD integrato, compresa la protezione da cortocircuito, protezione da surriscaldamento e protezione ESD.

Nota

Non è supportata l'unità SSD SATA M.2.



Articolo n. 42609

EAN: 4043619426096

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ femmina
interno:
1 x slot M.2 chiave M a 67 pin
- Chipset: Asmedia ASM2362
- 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)
- Avviabile
- Velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps
- Indicatore LED per alimentazione e accesso
- Struttura di metallo
- Massima potenza per i moduli: 3 A

- Protezione da cortocircuito
- Protezione da surriscaldamento
- Soppressione corrente di spunto
- Protezione ESD fino a 2 kV
- Dimensioni (LxPxA): ca. 100 x 70 x 9,5 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Requisiti di sistema

- Chrome OS
- Linux Kernel 3.17 o superiore
- Mac OS 10.14.1 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 disponibile

Contenuto della confezione

- Alloggio esterno M.2
- Materiale di montaggio
- Cavo USB-C™ maschio - USB-C™ maschio, lunghezza ca. 30 cm
- 1 x cuscinetti termici
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	NVM Express (NVMe) Hot Plug Plug & Play
Internal construction:	full PCB
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 3.17 o superiore Mac OS 10.14.1 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
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 10 Gbps USB Type-C™ femmina
Internal:	1 x slot M.2 chiave M a 67 pin

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM2362
Data transfer rate:	up to 10 Gbps

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Cable length:	30 cm
Lunghezza:	100 mm
Width:	70 mm

Height:	9,5 mm
Colour:	nero