

Delock Incintă externă pentru M.2 NVME PCIe SSD cu USB Type-C™ mamă transparentă

Descriere scurta

Această incintă de la Delock permite instalarea unei unități SSD M.2 PCIe NVMe în format 2280, 2260, 2242 și 2230; poate fi conectată printr-un conector USB la PC ori la laptop.

Carcasă transparentă

Carcasa tare și transparentă din plastic oferă o vizionarea din interior pentru a vedea rapid ce memorie se află în interior.

Notă

Nu există suport pentru SSD SATA M.2.



Nr. 42620

EAN: 4043619426201

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
extern:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mamă
intern:
1 x 67 pini, M.2 key M slot
- Chipset: JMicron JMS583
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe (NVMe)
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Indicator cu LED pentru alimentare și acces
- Carcasă din plastic transparent
- Dimensiunii (LxIxI): aprox. 108 x 34 x 12 mm
- Cuplare la cald, Plug & Play

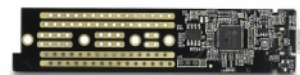
Cerinte de sistem

- Android 9.0 sau superior
- Chrome OS 75.0 sau superior
- Linux Kernel 3.18 sau superior
- Mac OS 10.14.5 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC sau laptop cu un port USB Type-C™ liber sau
- PC sau laptop cu un port USB Tip-A liber

Pachetul contine

- Incintă externă pentru unitate M.2
- Șurubelniță
- Material de montare
- Cablu USB-C™ tată la USB-C™ tată (cu adaptor la USB Tip-A tată), lungime aprox. 30 cm
- 1 x suport conductiv termic
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	NVM Express (NVMe) Cuplare la cald Plug & Play
Internal construction:	full PCB
Supported operating system:	Android 9.0 sau superior Chrome OS 75.0 or above Linux Kernel 3.18 sau superior Mac OS 10.14.5 or above 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:	Module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe
Înălțimea maximă a componentelor de pe modul:	Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți

Interface

External:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ mamă
Internal:	1 x 67 pini, M.2 key M slot

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMS583
Data transfer rate:	up to 10 Gbps

Physical characteristics

Material carcasă:	Plastic
Cable length:	50 cm
Lungime:	108 mm

Width:	34 mm
Height:	12 mm
Colour:	transparentă