

# Delock Carcasă externă pentru M.2 NVME PCIe SSD cu USB Type-C™ și de Tip-A tată

## Descriere scurta

Această incintă de la Delock permite instalarea unei unități SSD M.2 PCIe NVMe în format 2280, 2260 și 2242; poate fi conectată printr-un conector USB la PC ori la laptop. Carcasa metalică robustă asigură o temperatură optimă a memoriei.



**M.2 NVMe**

## Specificatii

- Conectori:  
extern:  
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ tată  
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tip-A tată  
intern:  
1 x 67 pini, M.2 key M slot
- Chipset: JMicron JMS583
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260 și 2242 cu cheie tip B 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
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Indicator cu LED pentru alimentare și acces
- Carcasă din metal
- Dimensiunii (LxlxI): aprox. 122 x 25 x 9 mm
- Cuplare la cald, Plug & Play

## Cerinte de sistem

- Android 9.0 sau superior
- Chrome OS 72.0 sau superior
- Linux Kernel 4.6.4 sau superior
- Mac OS 10.14.5 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC sau laptop cu un port USB Type-C™ liber

## Pachetul contine

- Incintă externă pentru unitate M.2
- Material de montare
- Șurubelniță
- 3 x plăcuțe termice
- Manual de utilizare

Nr. 42616

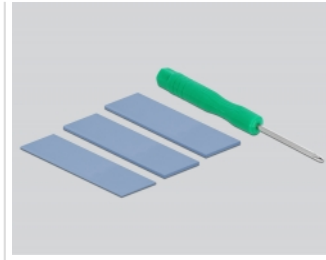
EAN: 4043619426164

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box



Imagini



General	
Function:	NVM Express (NVMe) Cuplare la cald Plug & Play
Internal construction:	full PCB
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 4.6.4 sau superior Android 9.0 sau superior Chrome OS 72.0 or above Mac OS 10.14.5 or above
Supported module:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key B or key B+M based on SATA
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 SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ male 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A male
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:	metal
Cable length:	30 cm
Lungime:	122 mm
Width:	25 mm
Height:	9 mm
Colour:	argintiu