

# Delock Extern 2.5" Carcasă pentru M.2 NVMe PCIe SSD cu USB 3.1 Gen 2 USB Type-C™

## 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 în format 2.5"

Carcasa metalică robustă asigură o temperatură optimă a memoriei. Aceasta poate fi de asemenea instalată într-un spațiu standard de 2.5".

### Protecție suplimentară pentru SSD

Carcasa oferă diferite mecanisme de protecție electrică pentru SSD încorporat, inclusiv protecție la scurtcircuit, protecție la supra-încălzire și protecție ESD.

## Notă

Nu există suport pentru SSD SATA M.2.



**Nr. 42609**

EAN: 4043619426096

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:  
extern:  
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mamă  
intern:  
1 x 67 pini, M.2 key M slot
- Chipset: Asmedia ASM2362
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 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
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Indicator cu LED pentru alimentare și acces
- Carcasă din metal

- Putere maximă pentru module: 3 A
- Protecție la scurtcircuit
- Protecție la supraîncălzire
- Suprimare vârfuri de curent
- Protecție ESD până la 2 kV
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 100 x 70 x 9,5 mm
- Cuplare la cald, Plug & Play

## Cerinte de sistem

- Chrome OS
- Linux Kernel 3.17 sau superior
- Mac OS 10.14.1 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispozitiv cu un port USB Type-C™ liber sau cu un port Thunderbolt™ 3 liber

## Pachetul contine

- Incintă externă pentru unitate M.2
- Material de montare
- Cablu USB-C™ tată la USB-C™ tată, lungime aprox. 30 cm
- 1 x plăcuțe termice
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Function:	NVM Express (NVMe) Cuplare la cald Plug & Play
Internal construction:	full PCB
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 3.17 sau superior Mac OS 10.14.1 sau superior 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:	Asmedia ASM2362
Data transfer rate:	up to 10 Gbps

## Physical characteristics

Material carcasă:	metal
Cable length:	30 cm
Lungime:	100 mm
Width:	70 mm

Height:	9,5 mm
Colour:	negru