

# Delock Stație de andocare M.2 pentru 2 x SSD M.2 NVMe PCIe cu funcție de clonare

## Descriere scurta

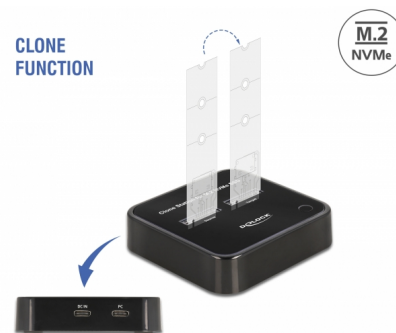
Această stație de andocare M.2 de la Delock permite instalarea a două SSD-uri M.2 PCIe NVMe și poate fi conectată prin USB la computer sau laptop. Cablul USB inclus permite conectarea la un port USB-C™ liber.

### SSD PCIe M.2 funcție de clonare

Funcția de clonare permite copierea conținutului unui SSD pe altul fără a utiliza un PC.

### Echipamente de testare ideale

Memoria este pur și simplu conectată la carcasa robustă și poate fi folosită imediat. Nu sunt necesare șuruburi, scule sau accesorii, ceea ce înseamnă că SSD-ul poate fi schimbat rapid.

**Nr. 63329**

EAN: 4043619633296

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mamă
  - 2 x 67 pini, M.2 key M slot
  - 1 x USB Type-C™ mamă (sursă de alimentare)
- Chipset: Asmedia ASM2362
- Acceptă module de tip M.2 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe (NVMe)
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Acceptă UASP
- Indicator LED pentru stare de alimentare, acces și copiere
- Tastă funcțională: 1 x buton clonare
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Dimensiunii (LxIxI): aprox. 72 x 79 x 18 mm
- Cuplare la cald, Plug & Play

## Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- ieșire: 5,0 V / 3,0 A

## Cerinte de sistem

- Android 10.0 sau superior
- Chrome OS 83.0 sau superior
- Linux Kernel 5.4 sau superior
- Mac OS 10.15.6 sau superior
- Windows 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

- Stația de andocare M.2
- Cablu USB-C™ tată la USB-C™ tată, lungime aprox. 45 cm
- Cablu USB-C™ tată la USB Tip-A tată, lungime aprox. 80 cm (alimentare)
- Sursă de alimentare externă
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Function:	Funcția de clonare
Supported operating system:	Chrome OS 83.0 or above Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.6 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 or above
Slot:	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

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ mamă
Conector 2:	2 x 67 pin M.2 key M slot
connector 3:	1 x USB Type-C™ female (power supply)

## Technical characteristics

Data transfer rate:	10 Gbps
---------------------	---------

## Physical characteristics

Lungime:	79 mm
Width:	72 mm
Height:	18 mm
Colour:	negru