

Delock Convertor combinată pentru M.2 NVMe PCIe sau SATA SSD cu USB 3.2 Gen 2

Descriere scurta

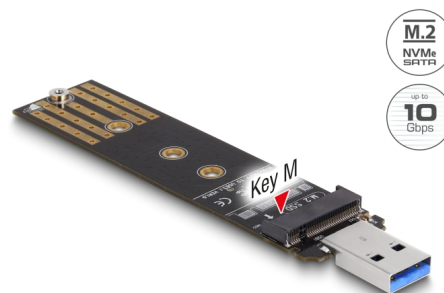
Acest convertor de la Delock permite instalarea unui M.2 PCIe NVMe SSD sau SATA M.2 SSD în format 2280, 2260, 2242 și 2230, poate fi conectat prin USB la PC sau laptop.

Convertor combinată

Marele avantaj al acestei convertor Delock M.2 este că ambele SSD-uri SATA și PCIe (NVMe) M.2 pot fi introduse în convertor. Memoria este recunoscută automat de chipset și poate fi apoi utilizată.

Echipamente de testare ideale

Datorită conectorului USB-A și instalării directe a SSD-ului pe placă, fără carcasă, convertorul Delock este cel mai potrivit ca echipament de testare.

**Nr. 64197**

EAN: 4043619641970

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tip-A tată
 - 1 x 67 pini, M.2 key M slot
- Chipset: Realtek RTL9210B
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe SATA sau PCIe (NVMe)
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Indicator cu LED pentru alimentare și acces
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Dimensiunii (Lxlxl): aprox. 110 x 22 x 6 mm
- Plug & Play

Cerinte de sistem

- Android 11.0 sau superior

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 sau superior
- Mac OS 12.3.1 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC sau laptop cu un port USB Tip-A liber

Pachetul contine

- Convertizor M.2
- Material de montare
- Șurubelniță
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	NVM Express (NVMe) Plug & Play Bootabil
Supported operating system:	Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.3.1 or above Android 11.0 or above
Indicator cu LED:	power and activity
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	Module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe SATA ori 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

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps Type-A male (host)
Conector 2:	1 x 67 pini, M.2 key M slot

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL9210B
Data transfer rate:	10 Gbps