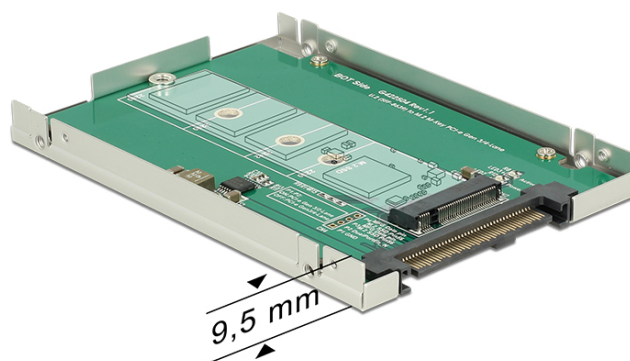


# Delock Converter 2.5" U.2 SFF-8639 > M.2 NVMe cu cheie de tip M

## Descriere scurta

Acest convertor Delock permite conectarea unei unități SSD M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230. Convertorul poate fi instalat în mod intern în sistemul dvs., prin interfața U.2 cu 68 de pini.

**M.2** **U.2**  
**NVMe**



## Specificatii

- Conector:  
1 x U.2 SFF-8639 tată >  
1 x 67 pini, M.2 key M slot
- Interfață: PCIe (2 sau 4 căi)
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip B sau tip B+M, bazate pe PCIe
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- Indicatoare cu LED pentru alimentare și activitate
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Consum energetic: max. 13,2 W
- Protecție la scurtcircuit, suprimare vârfuri de curent, protecție la supraîncălzire
- Dimensiunii (Lxlxl): cca 100 x 65 x 9,5 mm

## Cerinte de sistem

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.16
- O interfață U.2 SFF-8639 liberă sau
- O interfață SFF-8643 liberă

## Pachetul contine

- Converter
- Incintă de 2,5"
- 1 x șuruburi de fixare pentru modulul M.2
- Manual de utilizare

Nr. 62710

EAN: 4043619627103

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Retail Box



Imagini



General	
Formă:	2.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit
Indicator cu LED:	power and activity
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	
Conector 1:	1 x M.2 NGFF based on PCIe
Conector 2:	1 x U.2 SFF-8639 male
Technical characteristics	
Maximum power consumption:	13.2 W
Physical characteristics	
Length:	100 mm
Width:	65 mm
Height:	7 mm