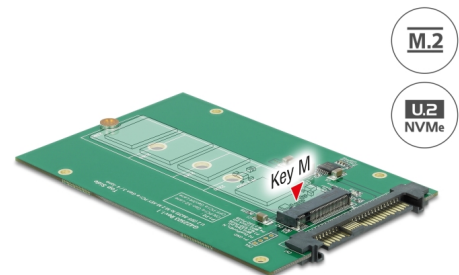


# Delock Convertor U.2 SFF-8639 > M.2 NVMe cu cheie de tip M

## 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.



**Nr. 62696**

EAN: 4043619626960

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 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 M 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
- Conector jumper pentru unități SSD M.2 cu 2 sau 4 culoare
- 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 (LxlxÎ): aprox. 100 x 65 x 7 mm

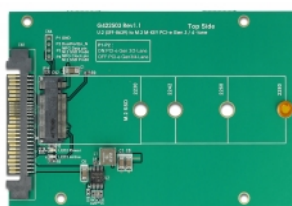
## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.16 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- O interfață U.2 SFF-8639 liberă sau
- O interfață SFF-8643 liberă

## Pachetul contine

- Convertor
- 1 x șuruburi de fixare pentru modulul M.2
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 sau superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit 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
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 tată

## Technical characteristics

Maximum power consumption:	13.2 W
----------------------------	--------

## Physical characteristics

Lungime:	100 mm
Width:	65 mm
Height:	7 mm