

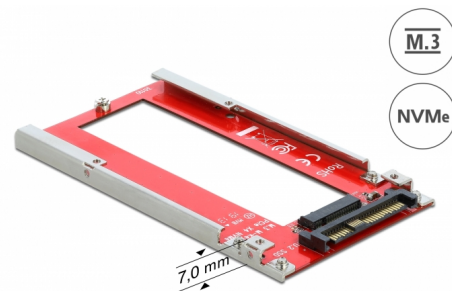
Delock Convertor U.2 la M.3 / NF1

Descriere scurta

Acest convertor de la Delock permite conectarea unui SSD M.3 / NF1 (NGSFF). Un modul M.3 cu lungime 110 mm și lățime de 30 mm poate fi conectat. Convertorul poate fi instalat în mod intern în sistemul dvs., prin interfața U.2 cu 68 de pini.

Răcire pentru SSD

Pentru o mai bună răcire, PCB-ul convertizorului are o adâncitură, care este amplasată direct sub SSD-ul introdus. Astfel, este posibil să poată fi montat un radiator opțional pe partea inferioară a SSD.



Nr. 64077

EAN: 4043619640775

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: White Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x U.2 SFF-8639 tată >
 - 1 x M.3 / NF1 slot
- Interfață: PCIe / NVMe
- Acceptă module de tip M.3 / NF1 în format 30110
- Susține M.3 / NF1 SSD cu grosimea de până la 4,8 mm
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Rată de transfer a datelor de până la 32 Gbps
- Posibilitate de încărcare a sistemului, de la UEFI versiunea 2.3.1
- Dimensiunii (LxIxĂ): aprox. 130 x 70 x 7 mm

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 4.6.4 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- O interfață U.2 SFF-8639 liberă

Pachetul contine

- Convertor
- Material de montare
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	Bootabil, de la UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 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

Interface

Conector 1:	1 x 68 pin U.2 SFF-8639 male
Conector 2:	1 x M.3 / NF1 slot

Physical characteristics

Lungime:	130 mm
Width:	70 mm
Height:	7 mm