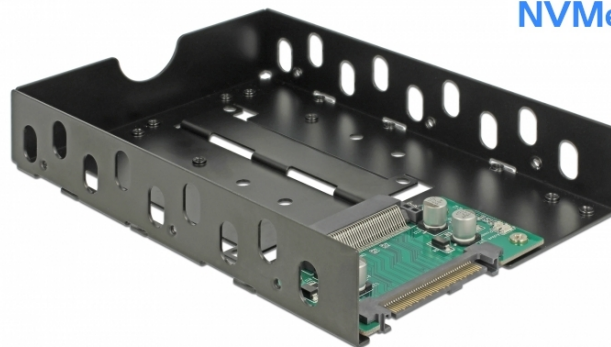


Delock Convertizor U.2 SFF-8639 la U.2 SFF-8639 cu cadru de 3.5"

Descriere scurta

Acest convertizor de la Delock permite conectarea unui SSD U.2. Convertizorul poate fi instalat într-un slot de 3.5" și poate fi conectat la sistem intern prin interfața U.2 68 pini.

Specificatii

- Conectori:
1 x U.2 SFF-8639 tată >
1 x U.2 SFF-8639 mamă
- Interfață: PCIe
- Indicatoare cu LED pentru alimentare și activitate
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Circuit protejat de alimentare de 12 V pentru Hot Plug
- Circuit protejat de alimentare de 3,3 V (AUX) pentru Hot Plug
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Dimensiunii (Lxlxl): aprox. 147 x 101 x 26 mm

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.10 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Cabluri de conexiune
- Un compartiment de 3.5" liber

Pachetul contine

- Convertor
- Incintă de 3.5"
- 4 x șuruburi
- Manual de utilizare

Nr. 63956

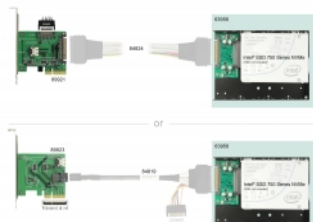
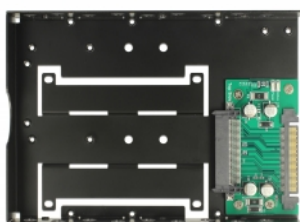
EAN: 4043619639564

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Box



Imagini



General	
Formă:	3.5"
Function:	NVM Express (NVMe) Cu posibilitate de încărcare a sistemului
Protection:	Power protected circuit 12 V for Hot Plug Power protected circuit 3.3 V (AUX) for Hot Plug
Interface	
Conector 1:	1 x 68 pin U.2 SFF-8639 male
Conector 2:	1 x U.2 SFF-8639 female
Physical characteristics	
Material carcasă:	metal