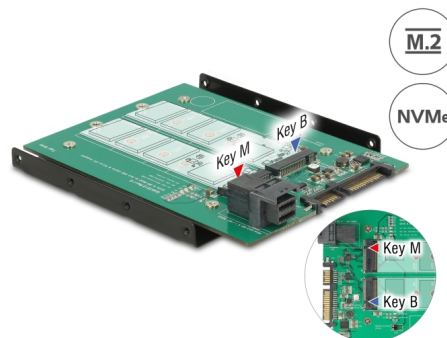


Delock Convertor de 3.5" cu conector SATA cu 22 de pini / SFF-8643 NVMe > 1 x cheie M.2 M + 1 x cheie M.2 B

Descriere scurta

Acest convertizor Delock permite conectarea unui M.2 SSD în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu tasta B și un M.2 SSD în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu tasta M. Permite posibilitatea conectării unui M.2 SSD bazat pe PCIe și M.2 SSD bazat pe SATA în același timp. Convertorul poate fi instalat în sistem prin intermediul interfeței SATA cu 22 de pini, dacă se folosește o unitate SSD SATA M.2, sau prin intermediul interfeței SFF-8643, dacă se folosește o unitate SSD PCIe M.2.

**Nr. 62704**

EAN: 4043619627042

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SATA 6 Gb/s, 22 pini tată (pentru SATA SSD)
 - 1 x SFF-8643, 36 pini mamă (pentru PCIe SSD 2 sau 4 căi)
 - 1 x 67 pini, M.2 key M slot (PCIe SSD)
 - 1 x 67 pini, fantă M.2 cu cheie tip B (SATA SSD)
- Interfață: SATA / PCIe (2 sau 4 căi)
- Acceptă module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe ori pe SATA
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- Conector de alimentare cu 15 pini SATA este întotdeauna necesar
- Indicatoare cu LED pentru alimentare și activitate
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Curent de ieșire maxim: 4 A (PCIe) și 3 A (SATA)

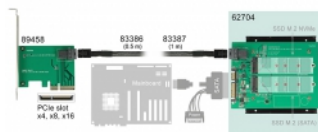
Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.16 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- O interfață SATA cu 22 de pini liberă
- O interfață SFF-8643 liberă (PCIe SSD)

Pachetul contine

- Convertor 3.5"
- Material de montare
- Manual de utilizare

Imagini



General

Formă:	3.5"
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 B sau tip B+M, bazate pe SATA 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 M.2 NGFF based on SATA
connector 3:	1 x SFF-8643, 36 pini, mamă
connector 4:	1 x SATA 6 Gb/s, 22 pini, mamă