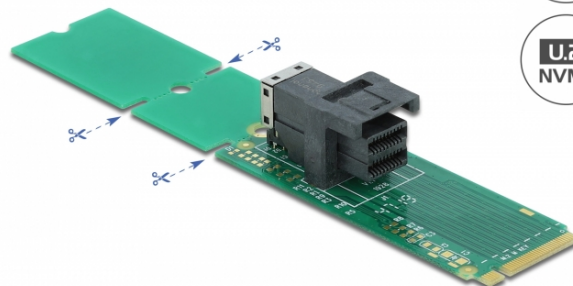


Delock Adapter M.2 z wpustem M do SFF-8643 NVMe 22110 / 2280 / 2260

Opis

Ten adapter firmy Delock umożliwia podłączenie pamięci NVMe, np. dysków SSD U.2 do gniazda M.2 za pomocą złącza SFF-8643. Przygotowane linie przełamania pozwalają skrócić płytkę ze 110 mm do 80 mm albo 60 mm.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x 67-pinowe męską gniazdo M.2 z wpustem M
1 x 36-pinowe SFF-8643 żeński
- Interfejs: PCIe
- Kształt: M.2 22110 (2280 / 2260)
- Odpowiedni dla gniazd M.2 z wypustem M opartych na PCIe
- Kompatybilny z PCI Express V4.0
- Szybkość transmisji danych do 64 Gbps
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Rozruchowy, z wersją UEFI 2.3.1

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 4.6.4 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Wolne złącze M.2 w wypustem M

Zawartość opakowania

- Adapter M.2 do SFF-8643
- Instrukcja obsługi

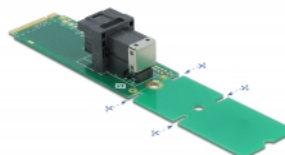
Numer artykułu 63145

EAN: 4043619631452

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia





General	
Kształt:	M.2 2260
	M.2 22110
	M.2 2280
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 lub nowszy
	Windows 10 32-bit
	Windows 10 64-bit
	Windows 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit
Slot:	PCIe
Interface	
Złącze 1:	1 x 67-pinowe męską gniazdo M.2 z wpustem M
Złącze 2:	1 x 36-pinowe SFF-8643 żeński