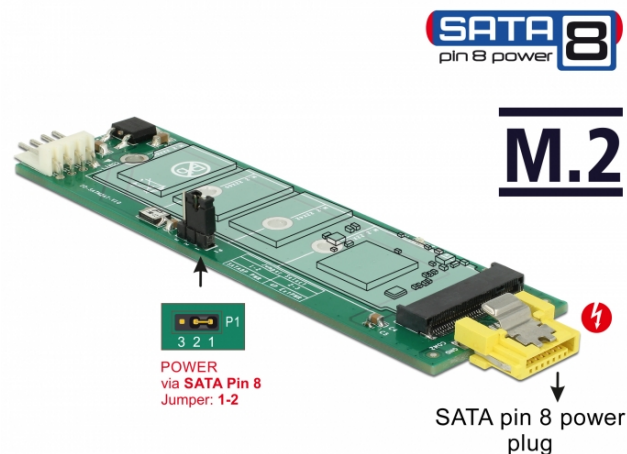


Delock Konwerter gniazda zasilania SATA 8 pinów żeńskie > M.2 Key B slot

Opis

Ten konwerter firmy Delock umożliwia podłączenie dysków M.2 SSD w formacie 2280, 2260, 2242 i 2230. Konwerter można podłączyć do 8 pinowego męskiego zasilania SATA bez dodatkowego zasilania. Ponadto konwerter może być włączony do standardowego portu SATA, ale potrzebny jest zasilanie do 4 pinowego wtyku.

[63917 Video](#)



Uwaga

Jeżeli konwerter będzie zasilany z 8 pinowego portu SATA, może zabraknąć mocy do obsługi kilku SSD. W takim wypadku należy podłączyć zasilanie przez wtyk 4 pinowy.

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x SATA 6 Gb/s żeńskie pin 8 zasilająca z zatraskiem >
 - 1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem B M.2
 - 1 x 4-pinowe wtyk zasilania Floppy (standardowe zasilanie portów SATA)
- Interfejs: SATA
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem B lub z wpustami B+M opartymi na technologii SATA
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:
 - Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- Diody LED zasilania i aktywności
- Jumper do ustawiania źródła zasilania
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wymiary (DxSxW): ok. 114 x 30 x 11 mm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.10 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Jeden wolny wtyk SATA 8 pin, albo
- Jedne wolny port SATA + wtyk zasilania 4 pin

Zawartość opakowania

- Konwerter
- Kabel zasilania SATA 4 pin, długość ok. 10 cm
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 63917

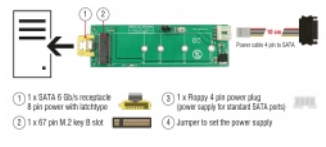
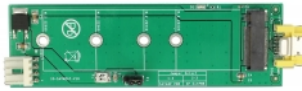
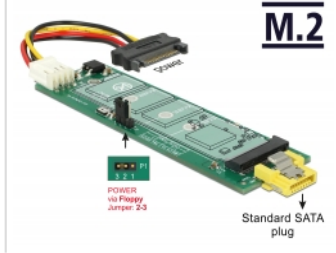
EAN: 4043619639175

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Retail Box



Zdjęcia



**General**

Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.10 lub nowszy
-----------------------------	--

Slot: SATA

Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów

Interface

Złącze 1:	1 x SATA 6 Gb/s receptacle pin 8 power with latchtype
Złącze 2:	1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem B M.2
złącze 3:	1 x 4-pinowe wtyk zasilania Floppy

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych: 6 Gb/s

Physical characteristics

Długość:	114 mm
Width:	30 mm
Height:	11 mm