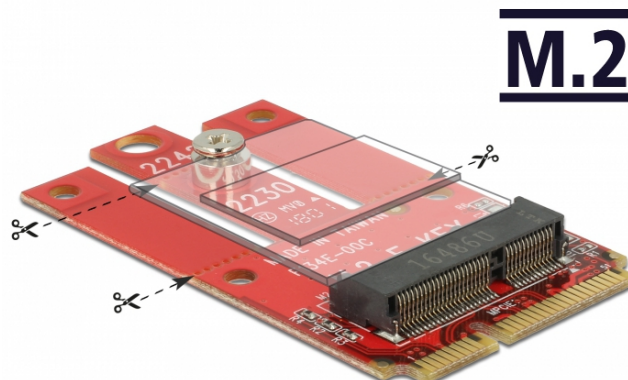


Adapter Mini PCIe > gniazdo M.2 z kluczem E

Opis

Ten adapter firmy Delock umożliwia podłączenie modułu M.2 w formacie 2242, 2230, 3042 lub 3030. Adapter ten może być instalowany w systemie poprzez złącze Mini PCIe. Dzięki wstępnie przygotowanej perforacji można skracać długość, od pełnego do połówkowego rozmiaru.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x Mini PCIe męski >
1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem E M.2
- Interfejs: USB 2.0 / PCIe
- Kształt: Mini PCIe full size (pełnowymiarowy) / half size (rozmiar połówkowy)
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2242, 2230, 3042 oraz 3030 z wpustem E lub z wpustami A+E opartymi na technologii USB / PCIe
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:
Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- Wymiary (DxS): ok. 54 x 30 mm

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 3.2 / Kernel 4.x.x
- Płyta główna z jednym wolnym portem Mini PCIe z interfejsem USB / PCIe

Zawartość opakowania

- Adapter
- Śruby
- Instrukcja obsługi

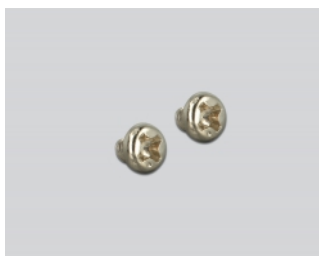
Numer artykułu 63909

EAN: 4043619639090

Kraj pochodzenia: Taiwan, Republic of China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia





General	
Kształt:	Mini PCIe full size (pełnowymiarowy) Mini PCIe half size (rozmiar półwkowy)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 lub nowszy Linux Kernel 4.x lub nowszy 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
Slot:	PCIe USB
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 Mini PCIe męski
Złącze 2:	1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem E M.2
Physical characteristics	
Długość:	54 mm
Width:	30 mm