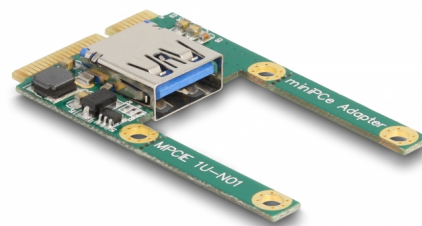


Delock Mini PCIe I/O 1 x USB 2.0 Typ-A żeński full size / half size

Opis

Moduł Mini PCIe firmy Delock rozszerza system o jeden port USB 2.0. Można do niego podłączyć różne urządzenia USB, takie jak kartę WLAN USB, urządzenie pamięci USB itp. Moduł można przedzielić w zaznaczonym miejscu na połowy.



Numer artykułu 80039

EAN: 4043619800391

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x Mini PCIe męski
 - 1 x USB 2.0 Typ-A żeński
- Współczynnik postaci: pełny rozmiar modułu Mini PCIe - możliwość podzielenia na połowy
- Interfejs: USB 2.0
- Szybkość transmisji danych do 480 Mbps
- Napięcia: 5 V / do maks. 500 mA
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

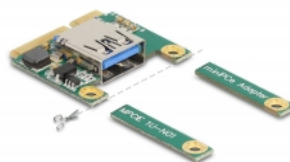
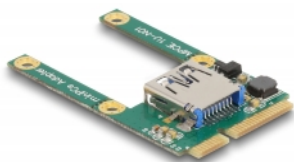
- Płyta główna z jednym wolnym portem Mini PCIe z interfejsem USB / PCIe

Zawartość opakowania

- Karta Mini PCIe

- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x Mini PCIe męski
Złącze 2:	1 x USB 2.0 Typ-A żeński

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	480 Mbps
Maximum current:	500 mA
Napięcie:	5 V

Physical characteristics

Width:	3 cm
--------	------