

# Delock Karta rozszerzeń M.2 Key B+M > PCI Express x16 z 30 cm kablem USB

## Opis

Karta rozszerzeń PCI Express firmy Delock może być podłączona do gniazda M.2 key B lub key M slot. Gniazdo PCI Express x16 może być następnie zamontowane w obudowie w innej pozycji. Pozwala to na podłączenie karty graficznej do M.2. Używając kilku takich kart, można zainstalować kilka kart graficznych na płycie głównej, np. do wydobywania kryptowalut, takich jak Bitcoin, Ethereum lub Zcash.



## Uwaga

Pakiet zawiera kabel USB 3.0 długości 30 cm. Przez kabel nie są przesyłane żadne sygnały USB, nie jest zatem możliwe wymienienie go na inny lub dłuższy kabel.

### Numer artykułu 41428

EAN: 4043619414284

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - Strona płyty głównej:
    - 1 x 59-pinowe męską wpustem B+M M.2
    - 1 x USB 3.0 Typ-A żeński
  - Strona karty:
    - 1 x PCI Express x16
    - 1 x USB 3.0 Typ-A żeński
    - 1 x 4-pinowy wtyk zasilania Molex
- Interfejs: PCIe
- Kształt: M.2 2260
- Odpowiedni dla gniazd M.2 z wpustem M lub B opartych na PCIe
- 3 x kondensatory, zapewniają bezpieczne zasilanie karty graficznej
- 4 x otwory montażowe na karcie
- Przewód do transmisji danych:
  - 1 x kabel USB 3.0 Typ-A męski-męski ok. 30 cm (ze złączami)
  - 1 x kabel zasilania 4 pin SATA ok. 20 cm (ze złączami)
- Wymiary karty (DxSxW): ok. 125 x 49 x 16 mm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

## Wymagania systemowe

- Jedno wolne gniazdo M.2 z kluczem M lub B
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu SATA

## Zawartość opakowania

- Karta rozszerzeń M.2 do USB
- Karta rozszerzeń USB do PCIe
- USB 3.0 kabel
- Kabel zasilający
- 4 x podkładka

## Zdjęcia



**General**

Kształt:	M.2 2260
Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
Slot:	PCIe

**Physical characteristics**

Długość:	125 mm
Width:	49 mm
Height:	16 mm