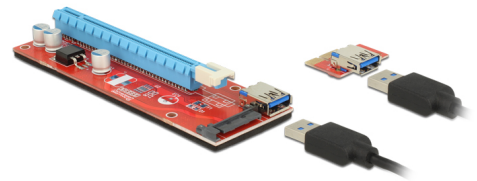


Delock Karta rozszerzeń PCI Express x1 > x16 z kablem USB 60 cm

Opis

Karta rozszerzeń PCI Express Delock może być zamontowana w dowolnym gnieździe PCI Express x1 na płycie głównej. Gniazdo PCI Express x16 może być wtedy zamontowane w innym miejscu w obudowie. Pozwala to na zainstalowanie karty graficznej w każdym gnieździe PCIe płyty głównej, nawet jeśli jest ona szersza niż pojedyncze gniazdo. Używając kilku takich kart, można zainstalować kilka kart graficznych na płycie głównej, np. do wydobywania kryptowalut, takich jak Bitcoin, Ethereum lub Zcash.



Numer artykułu 41423

EAN: 4043619414239

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Uwaga

Pakiet zawiera kabel USB 3.0 długości 60 cm. Przez kabel nie są przesyłane żadne sygnały USB, nie jest zatem możliwe wymienienie go na inny lub dłuższy kabel.

Cechy szczególne

- Karta graficzna PCIe x16 może być używana z gniazdem PCIe x1.

Szczegóły techniczne

- Złącze:
Strona płyty głównej:
1 x PCI Express x1
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 15-pinowe złącze zasilania, męskie
- Szybkość transmisji danych do 800 MB/s
- 3 x FP kondensatory stałe, zapewniają bezpieczne zasilanie karty graficznej
- 4 x otwory montażowe na karcie
- Spód z izolacją, podkładka antypoślizgowa

- Przewód do transmisji danych:
 - 1 x kabel USB 3.0 Typ-A męski-męski ok. 60 cm (ze złączami)
 - 1 x kabel zasilający SATA do Molex ok. 20 cm (ze złączami)
- Wymiary karty (DxSxW): ok. 129,00 x 43,67 x 17,85 mm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

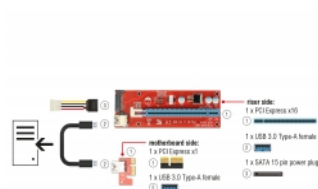
Wymagania systemowe

- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32
- Zasilacz z wolnym 4-pinowym złączem zasilania

Zawartość opakowania

- Karta rozszerzeń PCIe do USB
- Karta rozszerzeń USB do PCIe
- USB 3.0 kabel
- Kabel zasilający

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
-----------------------------	--

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	do 800 MB/s
-----------------------------	-------------

Physical characteristics

Długość:	129 mm
Width:	43,67 mm
Height:	17,85 mm