

Delock Mini PCIe I/O PCIe, pełnowymiarowy 1 x 19-pinowa listwa USB 3.0, męska

Opis

Ten moduł Mini PCIe firmy Delock oferuje port z 19-pinową męską listwą USB 3.0. Do tego portu mogą być podłączane różne urządzenia USB 3.0, wyposażone w żeńskie złącze z listwą pinową. Na wyposażeniu znajduje się także przewód połączeniowy z żeńskim portem z listwą pinową dla dwóch portów żeńskich USB-A.



Numer artykułu 95234

EAN: 4043619952342

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x męska 19-pinowa listwa USB 3.0
 - 1 x 4-pinowe złącze zasilania
- Chipset: Renesas
- Kształt: Mini PCIe full size (pełnowymiarowy)
- Interfejs: PCI Express w wersji 2.0
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Wspiera specyfikację xHCI V1.0
- Zasilanie na port: maks. 4,5 Watt (5 V / 900 mA)

Wymagania systemowe

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Płyta główna z jednym wolnym portem Mini PCIe z interfejsem PCIe

Zawartość opakowania

- Moduł Mini PCIe
- Przewód USB 3.0 z żeńską listwą pinową na 2 x USB-A, wtyk żeński
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

