

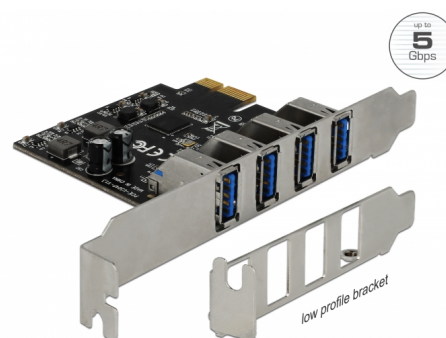
Delock Karta USB 3.0 PCI Express x1 z czterema zewnętrznymi żeńskimi Typ-A

Opis

Karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o cztery zewnętrzne porty USB 3.0. Do karty można podłączać różne urządzenia USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itd.

Delock USB 3.0 PCIe Card z obsługą Mac

Karta nie wymaga dodatkowego zasilania i zatem nadaje się też do Mac. Zasilanie jest dostarczane całkowicie przez interfejs PCI Express, 5 Watt na port.



Numer artykułu 90304

EAN: 4043619903047

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - zewnętrzne:
 - 4 x USB 3.0 Typ-A żeńskie
 - wewnętrzne:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Fresco Logic FL1100
- Szybkość transmisji danych do:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Zasilanie na port: maks. 5 Watt (5 V / 1 A)

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 4.9.4 lub nowszy
- Mac OS 10.9 lub nowszy

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express USB 3.0
- Low Profile śledz
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Linux Kernel 4.9.4 lub nowszy Mac OS 10.9 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
-----------------------------	---

Interface

Zewnętrzne:	4 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wewnętrzne:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Fresco Logic FL1100
----------	---------------------

Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilowa standard
---------------	----------------------------