

Link do produktu: <https://sklep.pcservice-pabianice.info/kontroler-pci-express-2x-usb-31-gen-2-typ-a-zwyklyniski-profil-sledzia-p-1087.html>



## Kontroler PCI-Express 2x USB 3.1 Gen 2 Typ-A (zwykły+niski profil śledzia)

Cena brutto	<b>120,00 zł</b>
Cena netto	<b>97,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>89241</b>
Kod EAN	<b>4043619892419</b>
Producent	<b>Delock</b>

### Opis produktu

Kontroler / karta PCI Express firmy Delock pozwalająca na rozbudowę komputera osobistego o dwa zewnętrzne porty USB 3.1. Kontroler posiada możliwość wymiany śledzia mocującego, ze zwykłego na niższy profil, dzięki czemu możemy zamontować kartę w obudowach typu slim.

Kontroler umożliwi podłączenie dowolnego urządzenia na USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itd. Kontroler posiada dodatkowo gniazdo do wpięcia zasilania typu molex z zasilacza komputerowego.

### Specyfikacja

- Gniazda zewnętrzne: 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A żeński
- Gniazda wewnętrzne: 1 x 4-pinowe złącze zasilania typu molex
- złącze 1 x PCI Express x2, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM1142
- Szybkość transmisji danych do:
  - SuperSpeed USB 10 Gbps,
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Wsteczna zgodność z USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Zasilanie przez interfejs PCI Express lub za pośrednictwem złącza 4-pinowe
- Zasilanie na port: maks. 4,5 Watt (5 V / 900 mA)
- Wspiera specyfikacje eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1

### Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

### Zawartość opakowania

- Karta PCI Express SuperSpeed USB 10 Gbps
- Low Profile śledź
- High Profile śledź (zamontowany fabrycznie na karcie)
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi