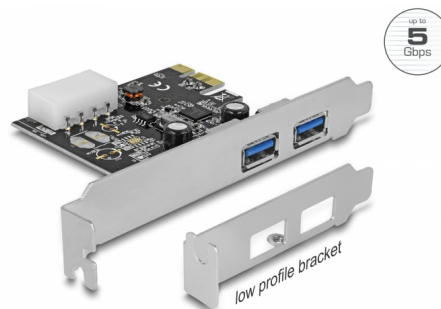


# Delock Karta PCI Express x1 > 2 x zewnętrzne SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński

## Opis

Ta karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o dwa zewnętrzne porty SuperSpeed USB 5 Gbps. Do karty można podłączać różne urządzenia USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itd.



**Numer artykułu 89243**

EAN: 4043619892433

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnętrzne:
    - 2 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
  - wewnętrzne:
    - 1 x 4-pinowe złącze zasilania
    - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Renesas
- Szybkość transmisji danych do:
  - SuperSpeed 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 2.6 lub nowszy

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC z wolnym slotem PCI Express
- Zasilacz z wolnym 4-pinowym złączem zasilania

## Zawartość opakowania

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

## Zdjęcia

