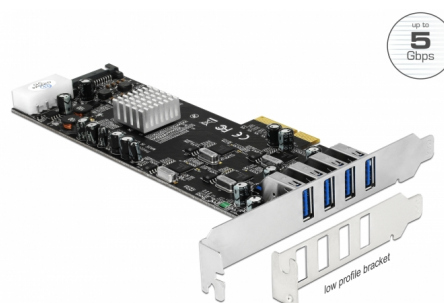


# Delock Karta PCI Express x4 > 4 x zewnętrzne USB 3.0 Quad Channel

## Opis

Karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o cztery zewnętrzne porty USB 3.0. Każdy port jest obsługiwany przez pojedynczy chip Renesas, który zapewnia wysoką szybkość przesyłania danych. Można podłączać różne urządzenia USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itd. Pionowe usytuowanie portów USB 3.0 umożliwia także instalację w gnieździe niskoprofilowym.



### Numer artykułu 89365

EAN: 4043619893652

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - zewnętrzne:
    - 4 x USB 3.0 Typ-A żeńskie
  - wewnętrzne:
    - 1 x SATA złącze zasilania
    - 1 x 4-pinowe złącze zasilania typu Molex
    - 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: 4 x Renesas D720202
- 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
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania

---

## Zawartość opakowania

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

---

## Zdjęcia

