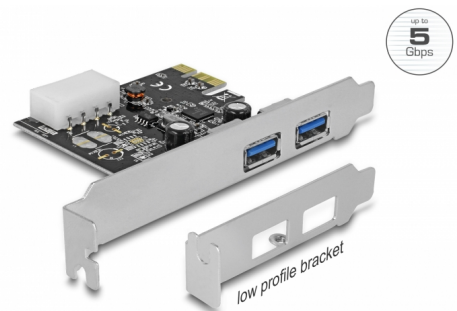


Delock Karta PCI Express x1 > 2 x zewnętrzne SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński

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

