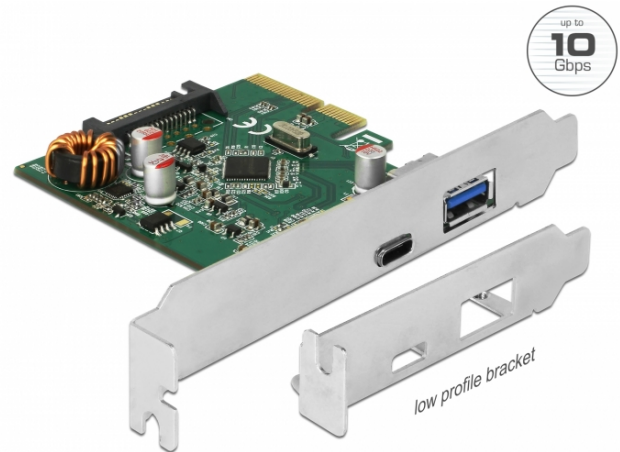




Delock PCI Express x4 Karta na 1 x externí USB Type-C™ samice + 1 x externí USB Typ-A samice SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)

Popis

Tato PCI Express karta od Delocku rozšiřuje PC o dva externí porty USB 3.1. Ke kartě pak mohou být připojena různá zařízení s portem USB Typ-A, jako jsou dokovací stanice, čtečky karet, externí pouzdra atd. Karta umožňuje přenos dat o rychlosti 10 Gbps na obou portech současně.



Specifikace

- Konektor:
externí:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ samice
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A samice
interní:
1 x napájecí konektor SATA 15 pin
1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3142
- Rychlost přenosu dat až:
SuperSpeed USB 10 Gbps,
SuperSpeed USB 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Zpětně kompatibilní s USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Napájení přes rozhraní PCI Express nebo přes 15 pinový napájecí konektor
- Elektrický příkon na port:
USB Type-C™: max. 15 watt (5 V / 3 A)
USB Typ-A: max. 4,5 watt (5 V / 0,9 A)
- Podporuje rozhraní eXtensible Host Controller (xHCI) specifikace 1.1
- Podporuje více vstupů (Multiple INs)

Systémové požadavky

- Linux Kernel 4.6 nebo vyšší
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC s jedním volným PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 slotem

Obsah balení

- Karta PCI Express s SuperSpeed USB 10 Gbps
- Záslepka do slotu
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Číslo produktu 90299

EAN: 4043619902996

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Příslušenství





General	
Provedení:	Low Profile
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 nebo vyšší 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	
Externí:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Typ-A Buchse 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ samice
Interní:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x napájecí konektor SATA 15 pin
Technical characteristics	
Chipsetem:	Asmedia ASM3142
Rychlost přenosu dat:	USB 3.1 Gen 2 až do 10 Gb/s
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard