

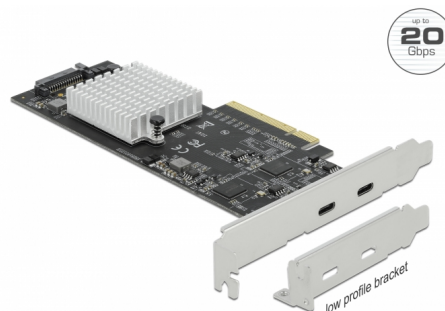
# Delock PCI Express x8 Kartica na 2 x vanjski SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™, ženski - niskoprofilni faktor oblika

## Opis

Ova Delock PCI Express kartica proširuje stolno računalo za dva vanjska USB 3.2 priključka. Na karticu se mogu spojiti različiti uređaji USB, poput priključnih stanica, čitača kartica, vanjskih kućišta itd.

### SuperSpeed USB 20 Gbps

Ova kartica omogućava prijenos podataka brzinom od 20 Gbps na USB-C™ ulazu.



### Predmet br. 89009

EAN: 4043619890095

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

## Tehnički podaci

- Priključak:  
vanjski:  
2 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™, ženski  
unutarnji:  
1 x PCI Express x8, V2.0  
1 x SATA 15-pinski priključak za napajanje
- Skup čipova: Asmedia ASM3242, ASM1824
- Brzina prijenosa podataka do:  
SuperSpeed USB 20 Gbps,  
SuperSpeed USB 10 Gbps,  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- Kompatibilno s USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Izvor napajanja putem PCI Express sučelja ili putem SATA 15-polnog konektora napajanja

- Electrical power per port: max. 15 watt (5 V / 3 A)
- Može se pokrenuti
- Podržava UASP
- Podržava eXtensible Host Controller Interface (xHCI) specifikacije 1.1
- Podržava višestruke ulaze (Multiple INs)

---

## Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 3.12 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express x8 / x16 / x32 utorom

---

## Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica SuperSpeed USB 20 Gbps
- Nosač niskog profila
- Korisnički priručnik

---

## Slike



## General

Čimbenik oblika:	niskoprofilni
Funkcija:	Može se pokrenuti
Supported operating system:	Linux Kernel 3.12 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

Vanjski:	2 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female
Unutarnji:	1 x SATA 15-pinski priključak za napajanje 1 x PCI Express x8, V2.0

## Technical characteristics

Skup čipova:	Asmedia ASM3242 Asmedia ASM1824
Brzina prijenosa podataka:	20 Gbps