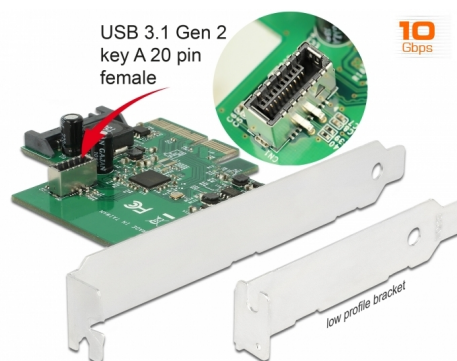


Delock Placă PCI Express > 1 x USB 3.1 Gen 2 intern cheie A 20 pini mamă

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu un port USB intern 3.1 cheie A 20 pini mamă. Diferite cabluri pot fi conectate la card, pentru a furniza fie o interfață USB Type-C™, fie o interfață USB Tip-A.



Nr. 89603

EAN: 4043619896035

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
intern:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) cheie A 20 pini mamă
1 x SATA, alimentare, 15 pini, tată
1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM2142
- Rată de transfer a datelor de până la:
SuperSpeed USB 10 Gbps,
SuperSpeed USB 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Sursă de alimentare prin interfața PCI Express sau prin conectorul de alimentare SATA cu 15 pini
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Compatibil cu USB Attached SCSI Protocol (UASP) Rev. 1.0

Cerinte de sistem

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.4.x
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber
- Opțional: sursă de alimentare cu un conector de alimentare SATA liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

Imagini



General

Specification:	USB 10 Gbps
Supported operating system:	Linux Kernel 4.4 sau superior 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

Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x USB 10 Gbps cheie A 20 pini mamă 1 x SATA, alimentare, 15 pini tată
-----------	--

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM2142
Data transfer rate:	10 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
---------------	--------------------------