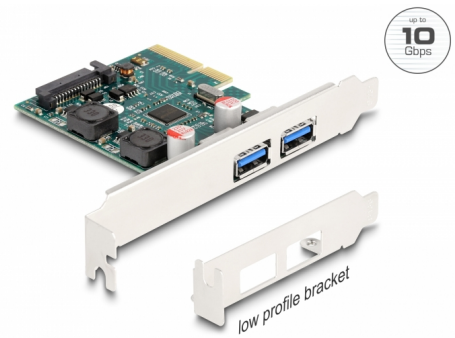


Delock Placă PCI Express x4 la 2 x USB 10 Gbps Tip-A extern mamă - Factor de formă cu profil redus

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două porturi USB 10 Gbps externe. La placă se pot conecta diferite dispozitive cu interfață USB Tip-A, cum ar fi stații de andocare, cititoare de carduri, carcase externe etc. Cardul permite o rată de transfer de date de 10 Gbps pe ambele porturi atunci când sunt utilizate simultan.

**Nr. 90106**

EAN: 4043619901067

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern:
 - 2 x USB 10 Gbps Tip-A mamă
 - intern:
 - 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
 - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3142
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Sursă de alimentare prin interfața PCI Express sau prin conectorul de alimentare SATA cu 15 pini
- Alimentare electrică per port: max. 4,5 wați (5 V / 900 mA)
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Acceptă UASP
- Acceptă mai multe IN (Multiple INs)
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.15 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express USB 10 Gbps
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

Imagini



General

Formă:	profil redus
Supported operating system:	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 Linux Kernel 5.15 or above

Interface

External:	2 x USB 10 Gbps Tip-A mamă
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3142
Data transfer rate:	10 Gbps

Physical characteristics

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