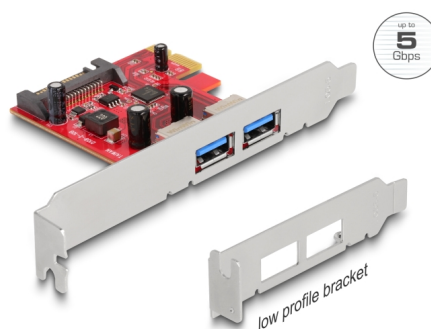


Delock Placă PCI Express x1 la 2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă extern - Factor de formă cu profil redus

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două porturi USB 5 Gbps. externe. Diferite dispozitive USB, cum ar fi memoria flash USB, cititorul de carduri, carcasa externă etc. pot fi conectate. Se poate atinge o rată maximă de transfer de date până la 5 Gbps.

**Nr. 90155**

EAN: 4043619901555

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
extern: 2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă
intern:
1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Renesas uPD720202
- Rată de transfer a datelor de până la 5 Gbps
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului

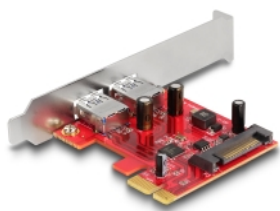
Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.15 sau superior
- Windows 10/10-64/11
- PC cu slot PCI Express liber
- Sursă de alimentare cu un conector de alimentare SATA liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express USB 5 Gbps
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

Imagini



General

Formă:	profil redus
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above

Interface

External:	2 x USB 5 Gbps Tip-A mamă
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini

Technical characteristics

Chipset:	Renesas uPD720202
Data transfer rate:	5 Gbps

Physical characteristics

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