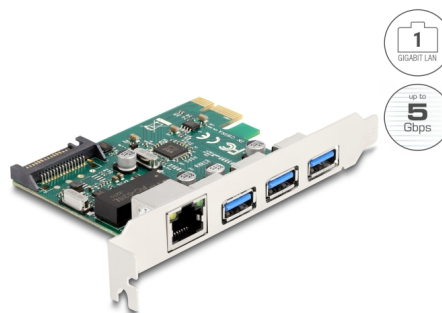


Delock Placă PCI Express x1 la 3 x USB 5 Gbps Tip-A mamă + 1 x Gigabit LAN

Descriere scurta

Acest placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu trei porturi USB 5 Gbps, precum și un port LAN Gigabit. Pot fi conectate la card diferite dispozitive USB, cum ar fi stații de andocare, cititoare de carduri, carcase externe etc. Cardul oferă un port de rețea suplimentar cu o rată de transfer de date de până la 1000 Mbps.

**Nr. 90105**

EAN: 4043619901050

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern:
 - 3 x USB 5 Gbps Tip-A mamă
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 mamă
 - intern:
 - 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: VIA VL805 (USB), Realtek RTL8153 (LAN)
- Rată transfer date:
 - USB până la 5 Gbps
 - Gigabit Ethernet până la 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
 - PCI Express x1 de până la 5 Gbps
- Acceptă specificațiile xHCI V1.0
- Compatibil cu IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- Acceptă control al fluxului IEEE 802.3x în mod duplex integral
- Microsoft® NDIS5, NDIS6 sumă de control (IP, TCP, UDP)
- Acceptă cadru extins de până la 9k
- 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
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	Bootabil
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above

Interface

External:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack 3 x USB 5 Gbps Tip-A mamă
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153 VIA VL805
----------	------------------------------