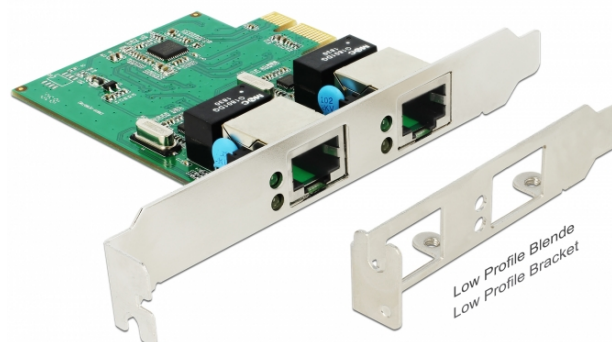


Delock Placă PCI Express > 2 x Gigabit LAN

Descriere scurta

Placa PCI Express de la Delock oferă două porturi de rețea, cu o rată de transfer a datelor de până la 1.000 Mbps.



Specificatii

- Conectori:
extern: 2 x Gigabit LAN RJ45 mamă
intern: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset: Realtek RTL8111H, ASMedia ASM1182e
- Rată transfer date:
Ethernet de până la 10 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
Fast Ethernet de până la 100 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
Gigabit Ethernet până la 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
PCI Express x1 2,5 Gbps
- Compatibil cu IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Acceptă Wake on LAN (WOL - Activare prin LAN)
- Acceptă codificare cu prioritate de nivel 2 IEEE 802.1P
- Acceptă control al fluxului IEEE 802.3x în mod duplex integral
- Acceptă rețele LAN virtuale IEEE 802.1Q (VLAN)

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.10 sau superior
- Mac OS 10.5 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Nr. 89999

EAN: 4043619899999

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box



Imagini



General	
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.10 sau superior
Interface	
External:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Internal:	1 x PCI Express x1, V1.1
Technical characteristics	
Chipset:	Realtek RTL8111H
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard