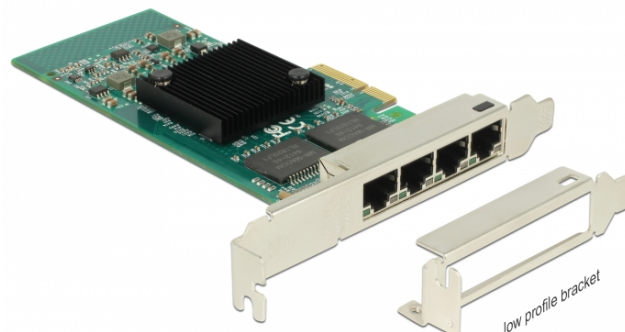


## Delock Placă PCI Express > 4 x Gigabit LAN

### Descriere scurta

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



### Specificatii

- Conectori:  
extern: 4 x Gigabit LAN RJ45 mamă  
intern: 1 x PCI Express x4, V2.1
- Chipset: Intel i350
- Rată transfer date:  
Ethernet până la 10 Mbps  
Fast Ethernet până la 100 Mbps  
Gigabit Ethernet până la 1.000 Mbps  
PCI Express x1 4 Gbps
- Acceptă IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic)
- Acceptă Wake on LAN (WOL - Activare prin LAN)
- Acceptă rețele LAN virtuale IEEE 802.1Q (VLAN)
- Acceptă cadre Jumbo 9k
- Acceptă PXE

### Cerinte de sistem

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server-2012 R2/Server 2016
- Linux Kernel 2.6 sau superior
- PC cu slot PCI Express liber

### Pachetul contine

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

Nr. 89946

EAN: 4043619899463

Țara de origine: China

Pachet: White 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 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Linux Kernel 2.6 sau superior
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Interface**

External:	4 x Gigabit LAN RJ45 mamă
Internal:	1 x PCI Express x4, V2.1

**Technical characteristics**

Chipset:	Intel® i350
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
---------------	-------------------------