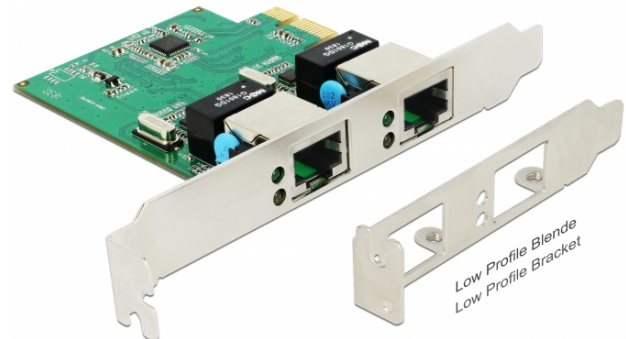


## Delock PCI Express Kártya > 2 x Gigabit LAN

### Leírás

A Delock PCI Express-kártya két hálózati portot biztosít max. 1000 Mbps adatátviteli sebességgel.



### Műszaki adatok

- Csatlakozó:  
külső: 2 x Gigabit LAN RJ45 hüvely  
belső: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Lapkakészlet: Realtek RTL8111H, ASMedia ASM1182e
- Adatátviteli sebesség:  
Ethernet 10 Mbps sebességig (Half/Full Duplex)  
Fast Ethernet 100 Mbps sebességig (Half/Full Duplex)  
Gigabit Ethernet 1000 Mbps sebességig (Half/Full Duplex)  
PCI Express x1 legfeljebb 2,5 Gbps adatátviteli sebességgel
- Megfelel az IEEE 802.3, IEEE 802.3u és IEEE 802.3ab szabványoknak
- Stöder Wake On LAN (WOL)
- Támogatja az IEEE 802.1P szabvány 2. rétegbeli prioritásának kódolását
- IEEE 802.3x teljes duplex áramlás-szabályozás támogatása
- IEEE 802.1Q virtuális LAN (VLAN) támogatása

### Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.10 vagy újabb
- Mac OS 10.5 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel

### A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

### Tételszám 89999

EAN: 4043619899999

Származási hely: China

Csomag: Retail Box



### Képek





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 vagy újabb
Interface	
Külső:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Belső:	1 x PCI Express x1, V1.1
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	Realtek RTL8111H
Sebességű adatátvitel:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard