

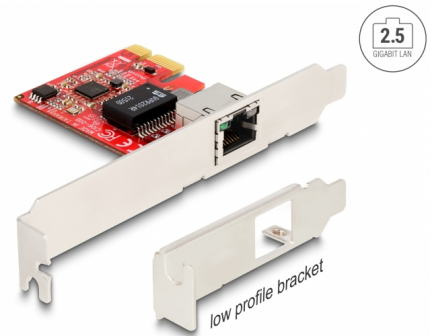
# Delock PCI Express x1 kártya - 1 x RJ45 2,5 Gigabit LAN i225 NBASE-T - alacsony profilú formatényező

## Leírás

A Delock PCI Express-kártya egy hálózati portot biztosít max. 2500 Mbps adatátviteli sebességgel.

### NBASE-T gyorsabb sebességért

Modern szolgáltatások és új technológiák magasabb adatátvitelt követelnek meg. Az NBASE-T technológia lehetővé teszi az 1 Gbps sebességet és a 2,5 Gbps hagyományos hálózati kábelekkel. A lehető legjobb átviteli gyorsaságot állítja be a rendszer automatikusan.



**Tételszám 90100**

EAN: 4043619901005

Származási hely: Taiwan,  
Republic of China

Csomag: Doboz

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:  
külső: 1 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 hüvely  
belső: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Lapkakészlet: Intel i225V
- Adatátviteli sebesség:  
Ethernet 10 Mbps sebességig  
Fast Ethernet 100 Mbps sebességig  
Gigabit Ethernet 1000 Mbps sebességig  
NBASE-T max. 2,5 Gbps sebességgel
- IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab támogatása
- IEEE 802.1Q virtuális LAN (VLAN) támogatása
- Támogatja a Wake On LAN (WOL) szabványt
- Támogatja a 9k Jumbo-keretek használatát
- Támogatja a PXE használatát
- LED jelzés a kapcsolatra és az aktivitásra

## Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.15 vagy újabb
- Windows 10-64/11
- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel

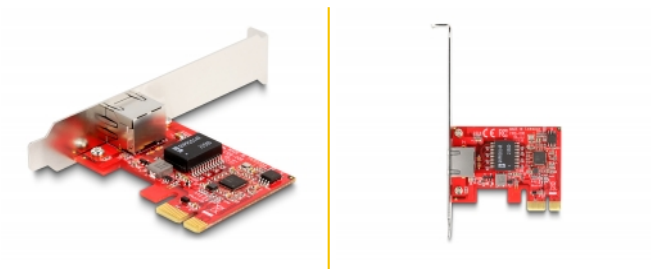
---

## A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

Supported operating system:	Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above
LED kijelző:	Link and activity

## Interface

Külső:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack
Belső:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Intel® i225V v3
Sebességű adatátvitel:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps

## Physical characteristics

Slot bracket:	alacsony profilú standard
---------------	------------------------------