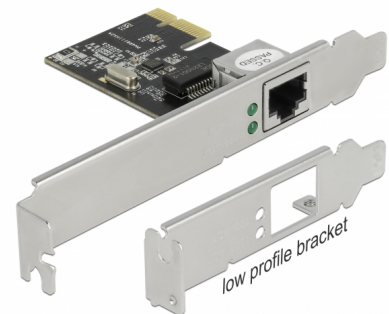


# Delock Carte PCI Express 1 x Gigabit LAN

## Description

La carte PCI Express de Delock propose un port réseau avec un taux de transfert de données jusqu'à 1000 Mbit/s.



**N° produit 89189**

EAN: 4043619891894

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - externe :
    - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
  - interne :
    - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset : Realtek RTL8111H
- Débit de données :
  - Ethernet jusqu'à 10 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
  - PCI Express x1 jusqu'à 2,5 Gbps
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité
- Compatible avec IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prend en charge IEEE 802.1P codage prioritaire de 2 couches
- Prise en charge IEEE 802.3x Full Duplex
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)

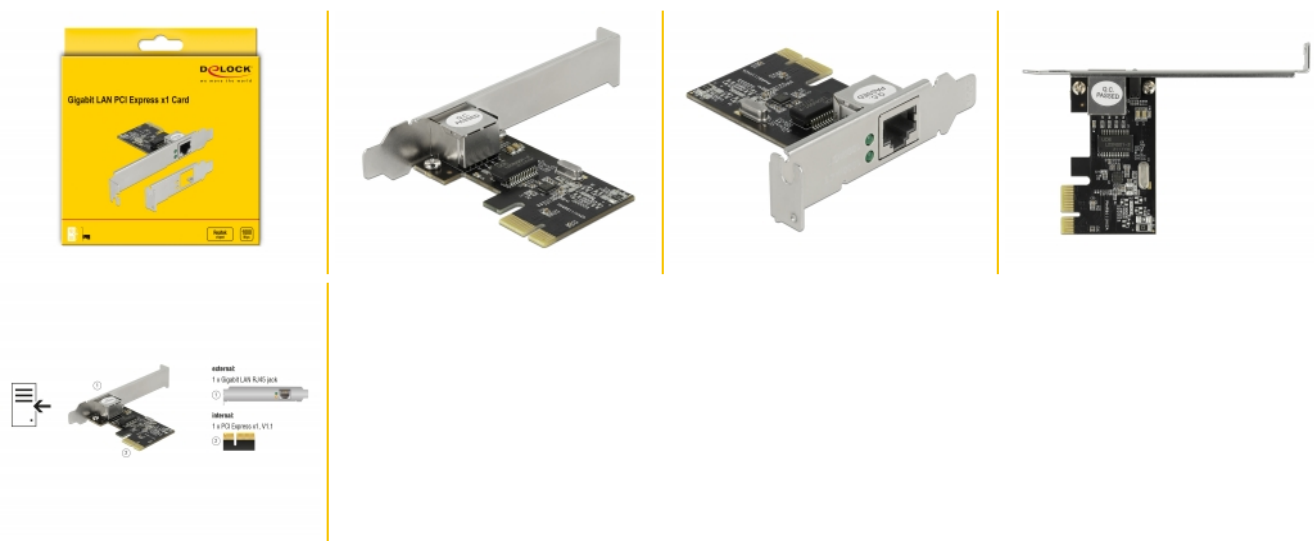
## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express libre

## Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

## Image



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	--

## Interface

Externe:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack
Interne:	1 x PCI Express x1, V1.1

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111H
Débit de données:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------