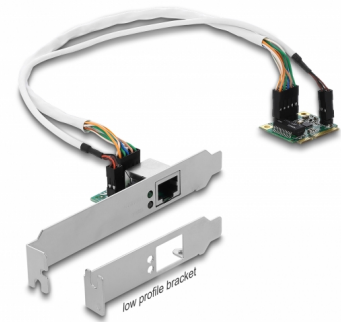


# Delock Mini PCIe I/O PCIe demi-taille 1 x Gigabit LAN profil bas

## Description

Ce module Mini PCIe de Delock étend un système d'une interface Gigabit LAN qui peut être sortie par un support de prise.



**N° produit 95265**

EAN: 4043619952656

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x Mini PCIe mâle >
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : Realtek RTL8111H
- Facteur de forme : Mini PCIe half size (taille moitié)
- Interface : PCI Express révision 1.1
- Débit de données :
  - Ethernet jusqu'à 10 Mbps
  - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps
  - PCI Express x1 jusqu'à 2,5 Gbps
- Compatible avec IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Prise en charge IEEE 802.3x Full Duplex
- Prend en charge IEEE 802.1P codage prioritaire de 2 couches
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Longueur du câble avec les connecteurs : env. 30 cm

## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Carte mère avec un port libre Mini PCIe avec interface PCIe
- PC avec un slot libre

---

## Contenu de l'emballage

- Module Mini PCIe
- 2 câbles de connexion
- Panneau arrière
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Facteur de forme :          | Mini PCIe half size (taille moitié)  |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.2 ou version ultérieure<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |

## Interface

|              |                  |
|--------------|------------------|
| connecteur : | 1 x RJ45 femelle |
|--------------|------------------|

## Technical characteristics

|                   |   |
|-------------------|---|
| Chipset:          | Realtek RTL8111H  |
| Débit de données: | Ethernet up to 10 Mbps<br>Fast Ethernet up to 100 Mbps<br>Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |

## Physical characteristics

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Slot bracket: | profil bas<br>standard |
|---------------|------------------------|