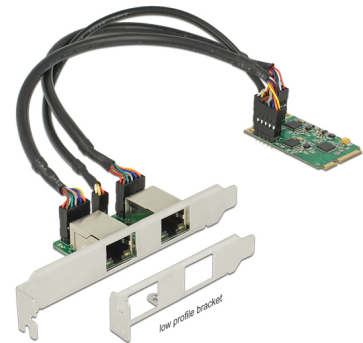


# Delock Mini PCIe I/O PCIe taille normale 2 x Gigabit LAN profil bas

## Description

Ce module Mini PCIe de Delock étend un système avec deux interfaces Gigabit LAN, qui peut être sortie par le support de prise.



**N° produit 95258**

EAN: 4043619952588

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x Mini PCIe mâle >
  - 2 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : ASM1182e, Realtek RTL8111E
- Facteur de forme : Mini PCIe full size (taille complète)
- Interface : PCI Express révision 1.1
- Débit de données :
  - Ethernet jusqu'à 10 Mb/s
  - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mb/s
  - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mb/s
  - PCI Express x1 jusqu'à 2,5 Gb/s
- 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)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Longueur du câble avec les connecteurs : env. 25 cm

---

## Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.x, Mac OS 10.10
- Carte mère avec un port libre Mini PCIe avec interface PCIe

---

## Contenu de l'emballage

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

---

## Image



## General

Facteur de forme :	Mini PCIe full size (taille complète)
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.5 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

connecteur :	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
--------------	---------------------------

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111E ASM1182e
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
---------------	------------------------