

# Delock Mini PCIe I/O PCIe half size 1 x Gigabit LAN

## 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 95239**

EAN: 4043619952397

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs:
  - 1 x Mini PCIe mâle >
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : Realtek RTL8111E
- 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)
- Prend en charge le câblage existant CAT-5 UTP à détection de transfert automatique
- Longueur du câble avec les connecteurs : env. 20 cm

## Configuration système requise

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, ex Linux Kernel 3.2, ex Mac OS 10.7
- 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

