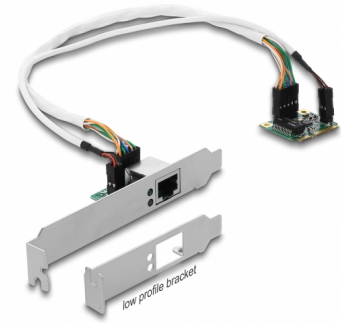


Delock Mini PCIe I/O PCIe demi-taille 1 x Gigabit LAN profil bas

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 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 Windows 11

Interface

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

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
---------------	------------------------