

Delock Mini PCIe I/O PCIe taille normale 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 95228

EAN: 4043619952281 Pays d'origine: Taiwan, Republic of China Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x Mini PCle mâle >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset: JMicron JMC250B
- 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. 30 cm
- Température de fonctionnement : 0 °C \sim 65 °C



Configuration système requise

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

Contenu de l'emballage

- Module Mini PCIe
- 1 câbles de connexion
- Panneau arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image





