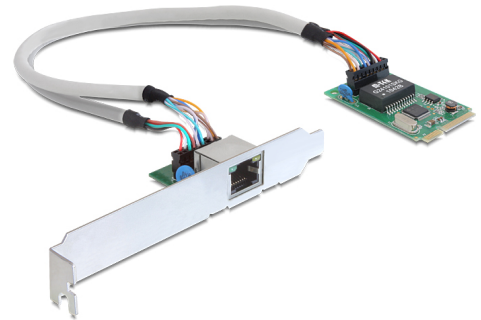


Delock Mini PCIe I/O PCIe Full-Size, 1 x Gigabit LAN

Descrizione

Questo modulo Delock Mini PCIe espande un sistema di un'interfaccia Gigabit-LAN, che si può estrarre attraverso un supporto per slot.



Articolo n. 95228

EAN: 4043619952281

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x Mini PCIe maschio >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: JMicron JMC250B
- Fattore di forma: Mini PCIe versione intera
- Interfaccia: PCI Express revisione 1.1
- Frequenza di trasferimento dati:
 - Ethernet fino a 10 Mb/s
 - Fast Ethernet fino a 100 Mb/s
 - Gigabit Ethernet fino a 1000 Mb/s
 - PCI Express x1 2,5 Gb/s
- Compatibile con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Supporta controllo di flusso full duplex IEEE 802.3x
- Supporta codifica a priorità IEEE 802.1P livello 2
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Lunghezza del cavo con connettori: ca. 30 cm
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 65 °C

Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.x, Mac ex OS 10.10
- Scheda principale con uno slot Mini PCIe disponibile con un'interfaccia PCIe

Contenuto della confezione

- Modulo mini PCIe
- 1 cavi di collegamento
- Staffa slot
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini

