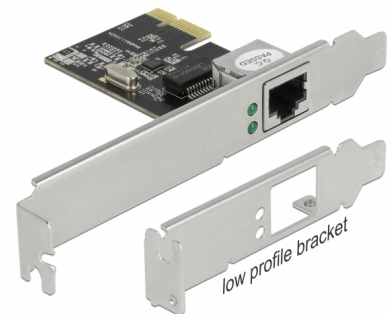


Delock Scheda PCI Express 1 x Gigabit LAN

Descrizione

La scheda PCI Express Delock offre uno port di rete con frequenza di trasferimento dati fino a 1000 Mbps.



Articolo n. 89189

EAN: 4043619891894

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - esterno:
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
 - interno:
 - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset: Realtek RTL8111H
- Frequenza di trasferimento dati:
 - Ethernet fino a 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Ethernet rapido fino a 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
 - PCI Express x1 2,5 Gbps
- Indicatore LED per il collegamento e l'attività
- Compatibile con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Supporta Wake On LAN (WOL)
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Supporta IEEE 802.3az (Ethernet a risparmio energetico)
- Supporta codifica a priorità IEEE 802.1P livello 2
- Supporta controllo di flusso full duplex IEEE 802.3x
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.2 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	--

Interface

External:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack
Internal:	1 x PCI Express x1, V1.1

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111H
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	basso profilo standard
---------------	---------------------------