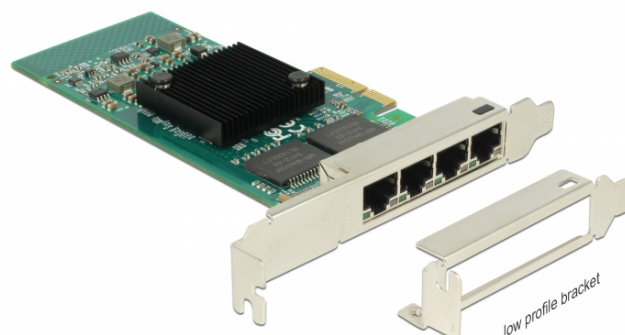


# Delock Scheda PCI Express > 4 x Gigabit LAN

## Descrizione

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



## Specifiche

- Connettori:  
esterno:  
4 x Gigabit LAN RJ45 femmina  
interno:  
1 x PCI Express x4, V2.1
- Chipset: Intel i350
- Frequenza di trasferimento dati:  
Ethernet fino a 10 Mbps  
Fast Ethernet fino a 100 Mbps  
Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps  
PCI Express x1 4 Gbps
- Supporta IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Supporta IEEE 802.3az (Ethernet a risparmio energetico)
- Supporta Wake On LAN (WOL)
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Supporta PXE

## Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server-2012 R2/Server 2016
- Linux Kernel 2.6 o superiore
- PC con uno slot PCI Express libero

## Contenuto della confezione

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

## Articolo n. 89946

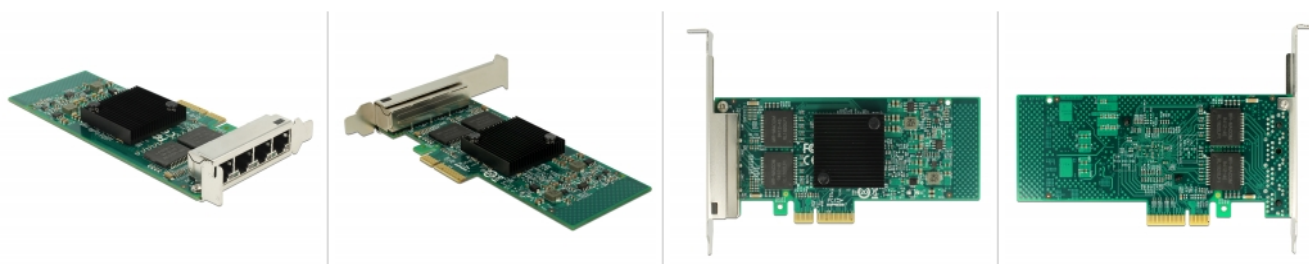
EAN: 4043619899463

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box



## Immagini



**General**

Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Linux Kernel 2.6 ή νεότερο
-----------------------------	---

**Interface**

Εξωτερικά:	4 x Gigabit LAN, θηλυκός σύνδεσμος RJ45
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x4, V2.1

**Technical characteristics**

Chipset:	Intel® i350
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

**Physical characteristics**

Slot bracket:	low profile standard
---------------	-------------------------