



# Delock Scheda PCI Express x1 per 1 x 2,5 Gigabit LAN PoE+ Fattore di forma a basso profilo

La scheda PCI Express IOI offre uno port di rete con frequenza di trasferimento dati fino a 2500 Mbps.

#### NBASE-T per una maggiore velocità

I servizi moderni e le nuove tecnologie richiedono larghezze di banda maggiori. La tecnologia NBASE-T consente una velocità di 1 Gbps e 2,5 Gbps con i tradizionali cavi di rete. La migliore velocità di trasmissione possibile viene impostata automaticamente.



La porta RJ45 supporta Power over Ethernet secondo lo standard IEEE 802.3af / 802.3at, in modo che l'alimentazione possa essere fornita ai dispositivi abilitati PoE, come le telecamere IP o gli splitter PoE attraverso il cavo di rete.



#### Articolo n. 89019

EAN: 4043619890194

Paese di origine: Taiwan,

Republic of China

Pacchetto: Box

### **Specifiche**

- Numero articolo IOI: GE2P-PCIE1XG201
- · Connettori:

esterno:

1 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femmina

interno:

1 x PCI Express x1, V2.1

1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin

- Chipset: Realtek RTL8125B-CG
- Frequenza di trasferimento dati:

Ethernet rapido fino a 100 Mbps (Half/Full Duplex)

Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps (Half/Full Duplex)

NBASE-T fino a 2,5 Gbps (Half/Full Duplex)

PCI Express x1 2,5 Gbps

- Compatibile con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz
- 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

#### SCHEDA TECNICA



- Supporta 16k Jumbo Frame
- Supporta IEEE 802.3af PoE
- Supporta IEEE 802.3at PoE+
- Potenza di uscita: max. 30 W in totale
- Indicatore LED per alimentazione e attività

# Requisiti di sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero

#### Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- CD contenente il driver
- Manuale utente

## **Immagini**







#### General

Supported operating system:

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, V2.1

# **Technical characteristics**

Chipset:	Realtek RTL8125
Data transfer rate:	Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps

# **Physical characteristics**

Slot bracket:	basso profilo
	standard