

# DIGITUS® Scheda di rete Gigabit Ethernet PCI Express 2.5G (4 velocità)

DN-10135

EAN 4016032473978



## Scheda Gigabit Ethernet PCI Express 2,5 2.5G Ethernet NIC (CHIPSET:RTL8125)

Questa scheda di rete PCIe Gigabit di DIGITUS® offre con il suo controller Ethernet 10/100/1000/2500 BASE-T le migliori prestazioni per le applicazioni di rete che raggiungono alte velocità di dati. Ideale, ad es., per applicazioni streaming ad alta risoluzione. Supporta la specifica IEEE802.3u per Fast Ethernet e la specifica IEEE802.3ab per Gigabit Ethernet fino a 2.5 Gbps attraverso le interfacce LAN (RJ45). Inoltre, supporta il controllo di flusso IEEE802.3x per Full Duplex e Wake-on-LAN. Questa scheda può essere utilizzata per slot di altezza piena, inoltre è inclusa in dotazione una staffa per slot a basso profilo per la mezza altezza.

### Rapido collegamento alla rete multi-gigabit con fino a 2.5 Gbps per il tuo posto scheda PCI Express

- Collegamento: 1 x Gigabit LAN (RJ45)
- Supporta reti a 10/100/1000/2500 Mbps con riconoscimento automatico
- Conforme alla specifica IEEE802.3, IEEE802.3u & IEEE802.3ab

- Supporta controllo di flusso IEEE802.3x per Full Duplex
- Chipset: Realtek RTL8125B - Controller Ethernet 2500Base-T
- Supporta Auto MDI/MDIX crossover
- Supporta Auto MDI/MDIX crossover
- Conforme alla specifica PCI Express 2.1
- Supporta Wake-on-LAN (WOL)
- Supporta IEEE802.1q VLAN tagging
- Spie di esercizio a LED: Attivo/ traffico dati / traffico dati 2.5G
- Sistemi operativi supportati: Windows 7/8/10 (32/64Bit), Windows Server 2008 R2/2012 R2/2016, Linux 4 e superiori
- Temperatura operativa: Da 5°C a 50°C
- Umidità operativa: 20% - 80%
- Dimensioni (Largh. x Prof. x Alt.): 12 x 9,8 x 2,2 cm
- Peso: 35,2 g

### Package contents

- 1 x scheda di rete Gigabit Ethernet PCI Express 2.5G
- 1 x staffa dello slot a basso profilo
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	5.12	30.00	28.00	38.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.13	3.00	12.50	17.50	656.25
Net single without Packaging	1	0.04	7.00	2.00	5.60	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Prima di installare o rimuovere la scheda di rete, spegnere completamente il computer e scollegarlo dall'alimentazione.
- Le scariche elettrostatiche possono danneggiare il prodotto o il PC. Durante l'installazione del prodotto, adottare misure contro le scariche elettrostatiche (ESD), ad esempio indossare un bracciale antistatico.
- Prima dell'installazione, toccare la superficie metallica dell'alloggiamento del PC o un altro oggetto collegato a terra per mettere a terra eventuali cariche ESD attraverso l'alloggiamento.
- Evitare di esercitare una forza eccessiva quando si collega il prodotto al PC.
- Assicurarsi che i cavi siano collegati correttamente senza allungarli eccessivamente o danneggiarli.
- Evitare di toccare i contatti del prodotto con le dita per evitare la corrosione o la carica statica.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)