

DIGITUS Tarjeta de red Gigabit Ethernet PCI Express 2.5G (4-Speed)

DN-10135
EAN 4016032473978



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

Esta tarjeta de red PCIe Gigabit de DIGITUS® ofrece con su controlador Ethernet 10/100/1000/2500 BASE-T el máximo rendimiento para aplicaciones de red que alcanzan velocidades de transmisión elevadas. Ideal, p. ej., para aplicaciones de streaming de alta resolución. Soporta a través de las interfaces LAN (RJ45) la especificación IEEE802.3u para Fast Ethernet y la especificación IEEE802.3ab para Gigabit Ethernet con un máximo de 2,5 Gbps. Además, es compatible con Full Duplex Flow Control IEEE802.3x y con Wake-on-LAN. La tarjeta se puede utilizar para ranuras de altura constructiva completa; además, el volumen de suministro incluye un soporte para ranura de perfil bajo para la altura constructiva media.

Conexión rápida de red Multi-Gigabit de hasta 2,5 Gbps para su ranura PCI Express

- Conexión: 1 Gigabit LAN (RJ45)
- Compatible con redes de 10/100/1000/2500 Mbps con detección y ajuste automáticos
- Conforme a la especificación IEEE802.3, IEEE802.3u & IEEE802.3ab

- Compatible con Full Duplex Flow Control IEEE802.3x
- Chipset: Realtek RTL8125B - controlador Ethernet 2500Base-T
- Compatible con Auto MDI/MDIX Crossover
- Compatible con Auto MDI/MDIX Crossover
- Conforme a la especificación PCI Express 2.1
- Soporta Wake-on-LAN (WOL)
- Compatible con IEEE802.1q VLAN tagging
- LED indicador de funcionamiento: Activo / tráfico de datos / tráfico de datos 2.5G
- Sistemas operativos compatibles: Windows 7/8/10 (32/64Bit), Windows Server 2008 R2/2012 R2/2016, Linux 4 y superior
- Temperatura de servicio: 5 °C a 50 °C
- Humedad de operación: 20% - 80%
- Dimensiones (anch. x prof. x alt.): 12 x 9,8 x 2,2 cm
- Peso: 35,2 g

Package contents

- 1 tarjeta de red Gigabit Ethernet PCI Express 2.5G
- 1 soporte para ranura de perfil bajo
- 1 QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	2.00	30.00	46.00	23.00	31,740.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.10	14.80	19.00	3.00	843.60
Net single without Packaging	1	0.04	9.80	12.00	2.20	0.00

More images:

