

DIGITUS Tarjeta de red PCI Express Gigabit Ethernet

DN-10130-1
EAN 4016032478645



Gigabit Ethernet PCI Express Card 32-bit, low profile bracket, Realtek RTL8111H

Gigabit Ethernet PCI Express Card, 32-bit, low profile bracket, Realtek chipset

Proporciona una velocidad sin precedentes a través del cableado de red existente - Adecuado para un uso de la red más rápido

- Conforme a la especificación IEEE 802.3 10/100/1.000
- Admite redes de 10/100/1.000 Mbps con detección y ajuste automático
- Conexión: 1x RJ45 LAN
- Chipset: Realtek RTL8111H
- Compatible con MDI/MDIX cruzada automática a cualquier velocidad
- Cumple con la especificación de la base PCI Express 1.1

- Rendimiento PCI Express de un carril (o X1) compatible con velocidades de transferencia de datos de 2,5 Gbps
- Bandeja de perfil bajo para utilizar la tarjeta en ordenadores con espacio limitado
- Rango de temperatura de funcionamiento: De 0 °C a 55 °C
- Humedad en funcionamiento: 0 % - 85 % HR (sin condensación)
- Compatible con Windows 10, 8.1, 8, 7, Win-Server2008 / 2016, Linux, VMWare, FreeBSD

Package contents

- Tarjeta de red PCI Express Gigabit Ethernet
- Soporte para ranura de perfil bajo
- Guía de inicio rápido
- CD-ROM de soporte

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	6.00	37.00	42.50	30.50	47,961.20
Packaging Unit Inside	1	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.15	14.00	20.00	3.50	980.00
Net single without Packaging	1	0.04	7.60	12.00	2.20	0.00

More images:



