

DIGITUS® Enkele poort 2,5 Gigabit Ethernet-netwerkkkaart, RJ45, PCI Express, Realtek chipset

DN-10135

EAN 4016032473978



2,5 Gigabit Ethernet PCI Express-kaart 2,5G Ethernet NIC (chipset: RTL8125B)

Met zijn 10/100/1000/2500 BASE-T Ethernet controller biedt deze PCIe Gigabit netwerkkkaart van DIGITUS® maximale prestaties voor netwerktoepassingen die hoge gegevensnelheden bereiken. Ideaal voor bijvoorbeeld streamingtoepassingen in hoge resolutie. De kaart ondersteunt de IEEE802.3u specificatie voor Fast Ethernet en de IEEE802.3ab specificatie voor Gigabit Ethernet tot 2,5 Gbps via de LAN interfaces (RJ45). Full Duplex Flow Control IEEE802.3x en Wake-on-LAN worden ook ondersteund. De kaart kan worden gebruikt voor sleuven met volledige hoogte en een beugel met laag profiel voor sleuven met halve hoogte wordt ook meegeleverd.

Snelle multi-gigabit netwerkverbinding tot 2,5 Gbps voor je PCI Express slot

- Aansluiting: 1 x Gigabit LAN (RJ45)
- Ondersteunt 10/100/1000/2500 Mbps netwerken met automatische detectie
- Voldoet aan de IEEE802.3, IEEE802.3u & IEEE802.3ab specificaties

- Ondersteunt Full Duplex Debietregeling IEEE802.3x
- Chipset: Realtek RTL8125B - 2500Base-T Ethernet-controller
- Ondersteunt Auto MDI/MDIX crossover
- Ondersteunt Auto MDI/MDIX crossover
- Voldoet aan de PCI Express specificatie 2.1
- Ondersteunt Wake-on-LAN (WOL)
- Ondersteunt IEEE802.1q VLAN tagging
- LED-bedrijfsindicator: Actief / Dataverkeer / 2.5G dataverkeer
- Ondersteunde besturingssystemen: Windows 7/8/10 (32/64Bit), Windows Server 2008 R2/2012 R2/2016, Linux 4 en hoger
- Bedrijfstemperatuur: 5°C tot 50°C
- Luchtvochtigheid: 20% - 80%
- Afmetingen (BxDxH): 12 x 9,8 x 2,2 cm
- Gewicht: 35,2 g

Package contents

- 1 x Gigabit Ethernet PCI Express netwerkkkaart 2.5G
- 1 x beugel met laag profiel
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- Schakel de computer volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de netwerkkaart installeert of verwijdert.
- Statische ontlading kan het product of de pc beschadigen. Neem maatregelen tegen statische ontlading (ESD) wanneer u het product installeert, draag bijvoorbeeld een antistatische polsband.
- Raak vóór de installatie het metalen oppervlak van de pc-behuizing of een ander geaard voorwerp aan om eventuele ESD-lading via de behuizing te aarden.
- Gebruik niet te veel kracht bij het aansluiten van het product op de pc.
- Zorg ervoor dat alle kabels correct zijn aangesloten, zonder ze te ver uit te rekken of te beschadigen.
- Raak de contacten van het product niet met uw vingers aan om corrosie of statische lading te voorkomen.

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