

DIGITUS Gigabit Ethernet PCI-netwerkkkaart

DN-10110
EAN 4016032310778



Gigabit Ethernet PCI-kaart 32-bits, incl. beugel met laag profiel, RTL8169SC-chip

Gigabit Ethernet PCI-kaart, 32-bit, incl. laagprofielbeugel, RTL8169SC Chip

Biedt een ongekeerde snelheid via de reeds bestaande netwerkkabeling. Geschikt voor de snelste netwerktoeepassingen

- Ondersteunt 10/100/1.000 Mbps netwerken met automatische herkenning en instelling
- Compatibel met IEEE 802.3, IEEE 802.3u en IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3x full-duplex en voortgangsbesturing
- Biedt Autonegotiation- en Crossover-herkenning
- Realtek chipset
- PCI Local Bus Master rev.2.1- en 2.2-compatibel
- Geschikt voor alle gangbare netwerkomgevingen
- Extra kleine profielplaat waarmee de kaart ook in een computer met weinig plaats gebruikt kan worden
- Bedrijfstemperatuur: 0°C~70°C
- Luchtvochtigheid tijdens gebruik: 25 % - 65 % RH (niet condenserend)
- Ondersteunt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X en Linux

- Chipset: Realtek RTL8169SC Gigabit Ethernet Controller
- Bus: PCI V2.2, 32/64-bit, 33/66MHz
- Compatibel met IEEE802.3, IEEE802.3u en IEEE802.3ab.
- Ondersteuning voor IEEE802.3x Full-Duplex-stroomcontrole
- Ondersteuning van IEEE802.1Q Virtual LAN (VLAN)-tag
- Klacht volgens de standaarden PC97, PC98, PC99 en PC2001
- Ondersteuning voor automatische onderhandeling voor automatische detectie van 10/100/1000Mbps datasnelheid en full/half-duplex werkingsmodus
- Ondersteuning van ACPI- en PCI-energiebeheer
- Automatische crossover-ondersteuning voor crossover of gewone kabel
- Ondersteuning Boot ROM-functie (optioneel)
- Ondersteuning Wake on LAN-functie
- 1 x RJ-45 Port

Package contents

- Gigabit Ethernet PCI-netwerkkkaart
- Laag profiel gleufsteunen
- Snelstarthandleiding
- CD-ROM productondersteuning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	6.30	38.00	41.00	41.00	63,878.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	5.50	18.00	18.60	1,841.40
Packaging Unit Single	1	0.16	5.50	18.00	18.60	1,841.40
Net single without Packaging	1	0.05	12.10	11.50	1.90	0.00

Safety notes

- Schakel de computer volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de netwerkkkaart 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