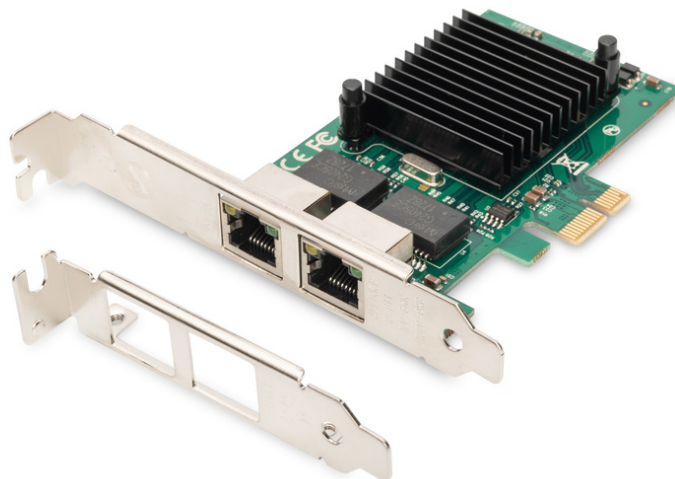


DIGITUS 2-poorts Gigabit Ethernet-netwerkkkaart, RJ45, PCI Express, Intel-chipset

DN-10132
EAN 4016032463139



Gigabit Ethernet PCI Express-kaart, 2-poorts 32-bits, Laagprofielbeugel, Intel-chipset

De DIGITUS® PCI Express Dual-Port Gigabit netwerkkkaart met geïntegreerde Intel chipset biedt de mogelijkheid om twee Gigabit poorten te leveren voor een server of werkstation via een enkel PCI slot. Elke poort voldoet volledig aan de IEEE802.3/u/ab standaarden en biedt een volledige Gigabit verbinding. Naast ondersteuning voor IPv4 en IPv6 protocollen, ondersteunt de kaart jumbo frames en Layer 2 functies. Dankzij het brede scala aan configuratieopties is de kaart ideaal voor het gebruik van virtuele machines of voor het opzetten van een router / firewall. De meegeleverde beugel met laag profiel biedt ook de mogelijkheid om de kaart te integreren in compacte computerbehuizingen waarin geen standaard slotbeugels kunnen worden gebruikt.

Breedt je PC met PCIe-sleuf uit met 2 Gigabit Ethernet-poorten met elk 1000 Mbit/s

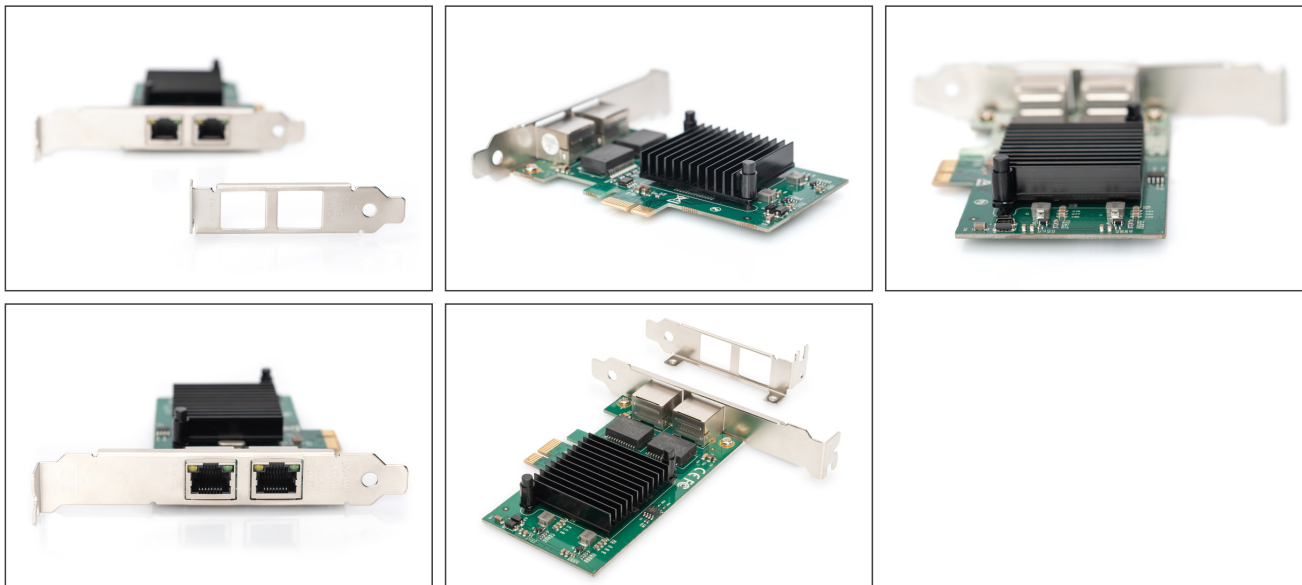
- Overdrachtssnelheid: 1Gbps per poort
- Aansluitingen: 2 x RJ45
- Chipset: Intel 82575EB (JL82575EB)
- PCIe-sleuf: PCI Express X 1
- PCI Express-kanalen: 1
- Extra low-profile plaat om de kaart te gebruiken in computers met beperkte ruimte

- Ondersteunt PCI bus power management interface specificatie Rev1.1
- Voldoet aan de specificaties van IEEE802.3ab, IEEE802.3u en IEEE802.3
- Half-duplex @ 10/100Mbps, full-duplex @ 10/100/1000Mbps
- Ondersteunt Auto MDI/MDIX crossover op alle snelheden
- Ondersteunt RSS (schaling aan ontvangstzijde)
- Ondersteunt IPv4- en IPv6-protocollen
- Ondersteunt jumbo frames tot 9,5K
- Ondersteunt UDP/TCP en IP checksum offloading
- Ondersteunt Virtual Machines Devices Queues (VMDq)
- Ondersteunt VMDq - volgende generatie (8VM's)
- Ondersteunt statistieken voor beheer en bewaking op afstand
- Driverondersteuning voor VMware ESXi 6.5 /6.5U1 / 6.5U2 / 6.5U3 / 6.7/ 6.7U1/ 6.7U2/ 6.7U3
- Bedrijfstemperatuur: 0°C ~ 55°C
- Luchtvochtigheid: 10 - 90% (niet-condenserend)
- Opslagtemperatuur: -60°C ~ 140°C
- Vochtigheid bij opslag: 10 - 80% (niet-condenserend)

Package contents

- Dubbele Gigabit Ethernet PCI Express-kaart, 2-poorts
- Gleufsteun met laag profiel
- Stuurprogramma's op CD
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	6.60	38.00	28.00	30.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.17	22.00	3.00	15.50	1,023.00
Net single without Packaging	1	0.07	10.50	2.00	12.00	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