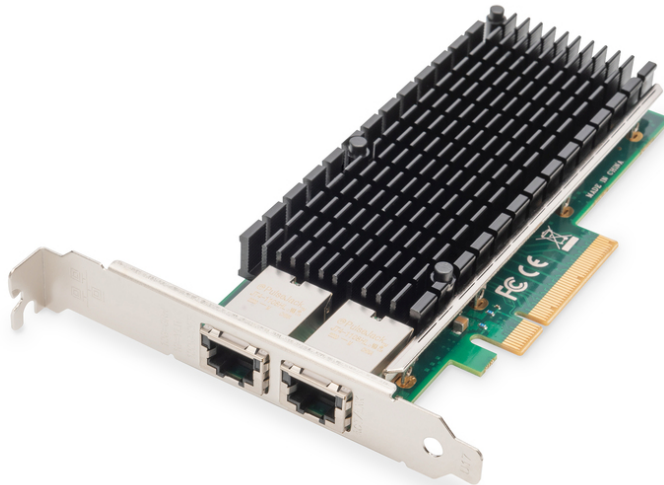


DIGITUS® 10Gbps Dual Port Ethernet serveradapter

DN-10163

EAN 4016032484950



10Gbps Dual Port Ethernet servernetwerkadapter PCIe X8, Intel X540 BT2

DN-10163 is een PCI-e 10Gbps Dual RJ45 Port Ethernet netwerkkaart op basis van de INTEL X540 chipset, die door veel aanbieders wordt gebruikt als éénchipoplossing voor LAN on Motherboard (LOM), om 10 Gigabit Ethernet (10GbE) op de nieuwste serverplatforms te bieden. De 10GBASE-T netwerkadapter maakt de migratie naar 10GbE eenvoudiger en biedt iSCSI, FCoE, virtualisatie en flexibele poortpartitionering.

10Gbps Dual Port Ethernet serveradapter, incl. high & low profile brackets

- Standaard CAT6a-bekabeling met RJ45-stekkers
- Achterwaartse compatibiliteit met bestaande 1000Base-T-netwerken maakt de overgang naar 10GbE eenvoudiger
- Flexibele I/O-virtualisatie voor poortpartitionering en Quality of Service (QoS) van maximaal 64 virtuele poorten
- Uniform netwerk met LAN, iSCSI en FCoE in een kosteneffectieve CNA
- De eerste Dual-Port-10GBase-T-adapter in de branche die een single-chip-oplossing met geïntegreerde MAC + PHY biedt
- Betrouwbare en beproefde 10 Gigabit Ethernet-technologie van Intel Corporation
- Netwerk-/transportprotocol: TCP/IP, UDP/IP, IPSec, iSCS
- Beheerst Link Aggregation Control Protocol (LACP)

- Conforme standaarden: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
- Dual-Port-10GbE-adapter
- PCI Express v2.1, 5.0 GT/s, x8 Lanes
- PXE, iSCSI, FCoE-boot
- Compatibiliteit met bestaande 1000BASE-T-netwerken maakt de overgang naar 10GbE eenvoudiger
- Chipset: Intel X540 BT2
- "Network Standard Physical Layer-interfaces: Cat6a 10G tot 100m, Cat6 10G tot 55m, Cat5e/Cat6/Cat6a 1G/100M tot 100m."
- Jumbo Frame-ondersteuning: tot 9,5 kB
- Netwerkvirtualisatie: VMDq, PCI-SIG SR-IOV, Intel VT-c
- Conform met specificaties voor IEEE 802.3an/ab en 10G Ethernet
- Low-Profile en Full-Height houder
- Systeemvereisten: FreeBSD, Linux, VMWare ESXi, Windows 7 / Windows Server 2012 / Windows Server 2008 / Windows 8/8.1 / Windows Server 2016 / Windows 10/11
- Systeemvereisten: een vrij PCI Express x1 slot

Package contents

- 1 x DN-10163 PCIe netwerkkaart
- 1 x extra Low Profile bracket
- 1 x gebruikershandleiding
- 1 x driver-cd

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	5.60	30.00	28.00	38.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.28	3.00	21.80	15.50	1,013.70
Net single without Packaging	1	0.17	2.00	15.50	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