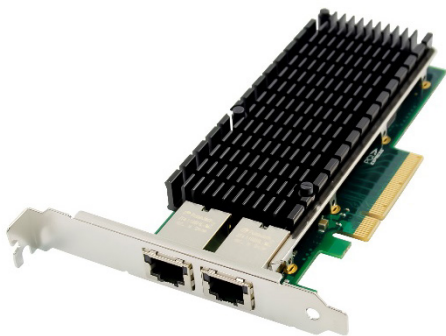




10Gbps ÇİFT PORT ETHERNET SUNUCU ADAPTÖRÜ



Hızlı Kurulum Kılavuzu

DN-10163

Tanıtım

DN-10163, birçok sunucu tarafından en yeni sunucu platformlarında 10 Gigabit Ethernet (10 GbE) sağlamak amacıyla Motherboard'da (LOM) LAN için tek çip çözümü olarak kullanılan INTEL X540 çip setini temel alan bir 10Gbps çift RJ45 portlu Ethernet ağ kartıdır.

10GBASE-T ağ adaptörü 10 GbE'ye geçişi kolaylaştırır ve iSCSI, FCoE, sanallaştırma ve esnek port ayırma özelliklerini sunar.

Özellikler

- Tüm veri merkezi için uygun fiyatlı, elektrik tasarruflu 10 gigabit Ethernet gücü (10GbE)
- RJ45 bağlantıları ile standart CAT 6a kablolama
- Mevcut 1000Base-T ağlarıyla geriye dönük uyumluluğu, 10GbE'ye aktarımı kolaylaştırır
- 64 sanal porta kadar port ayırma ve Quality of Service (QoS) (Servis kalitesi) için esnek I/O sanallaştırma
- Uygun fiyatlı CNA'da LAN, iSCSI ile FCoE ile birleşik ağ
- Entegre MAC + PHY ile sektörün ilk tek çip çözümlü çift portlu 10GBase-T adaptörü
- Intel Corporation'ın güvenilir ve kanıtlanmış 10 Gigabit Ethernet teknolojisi
- Ağ/aktarım protokolü: TCP/IP, UDP/IP, IPSec, iSCS

Paket İçeriđi

- 1 x DN-10163 PCIe ađ kartları
- 1 x Ek düşük profilli braket
- 1 x Kullanıcı el kitabı
- 1 x sürücü CD'si

System Requirements

- FreeBSD, Linux, VMWare ESXi, Win7/ Win-server2012/ Win-server2008/ Win8/Win8.1/ Win-server2016/ win10 / 11
- Bir adet kullanılabilir PCI Express x1 yuvası

Teknik zellikler

Denetleyici	Intel X540 BT2
Aktarım hızı	10000 Mb/sn
Ađ Standardı Fiziksel Katman Arayüzleri	100m'ye kadar Cat-6A 10G, 55m'ye kadar Cat-6 10G Cat-5E/Cat-6/Cat-6A 1G/100M 100m'ye kadar
Jumbo ere Desteiđi	9,5 KB'ye kadar
Çalışma sıcaklığı	0°C - 55°C (32°F - 131°F)
Ađ Sanallaştırma	VMDq, PCI-SIG SR-IOV, Intel VT-c

LED Göstergeler	10Gb/s: yeşil ve yeşil yanıp sönüyor, 1000Mbps/100Mbps: yeşil ve turuncu yanıp sönüyor
Güç kaynağı	PCI Express +12V \pm 8% / +3.3V \pm 9%
Sistem Desteđi	Windows Server 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 R2
	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11
	FreeBSD 11.0 veya üzeri
	Linux SLES 11 / 12 veya üzeri
	Linux Stable Kernel version 2.6.x/3.x/4.x veya üzeri
	VMware ESX/ESXi 5.x/6.x veya üzeri

Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse aşağıda belirtilen üretici adresinden posta yoluyla talep edebilirsiniz.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Almanya

