

DIGITUS®

PCI Express Gigabit Ethernet RJ45 Netzwerkadapter

- 1 x RJ45 10/100/1000BaseT Netzwerkanschluss mit automatischer Erkennung und Einstellung
- Chipsatz: Realtek RTL8168E
- unterstützt Auto MDI / MDIX crossover bei allen Geschwindigkeiten
- entspricht IEEE 802.3 Spezifikation und der PCI Express Base Spezifikation 1.0a
- geeignet für jeden freien PCI Express Steckplatz mit beliebiger Lanebreite
- Single-lane (oder X1) PCI Express Durchsatz unterstützt Datenraten von 2,5 GBit/Sek.
- zusätzliches niedriges Profilblech, um die Karte auch in Computern mit geringem Platz zu nutzen
- geeignet für Windows 7, Vista, XP und Mac OS X
- Lieferumfang: PCI Gigabit Ethernet Netzwerkadapter, Treiber-CD und Kurzanleitung

Anwendungsbeispiel:

- zur Anbindung eines PC's in ein Netzwerk



PCI Express Gigabit Ethernet RJ45 Netzwerkadapter

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Gigabit Ethernet Netzwerkadapter	RJ45	PCI-e	1	bis 1.000 MBit/s.		DN-10130	11003742