



## Gigabit PCI-Netzwerkkarte

32 Bit 10/100/1000 Mbit/s PCI-Netzwerkkarte

Part No.: 522328

EAN-13: 0766623522328 | UPC: 766623522328

Die INTELLINET NETWORK SOLUTIONS Gigabit PCI Netzwerkkarte ist eine hochleistungsfähige Karte, geeignet für den PCI-Steckplatz Ihres Desktop-PCs. Sie bietet Ihnen ein Upgrade auf Fast Ethernet Geschwindigkeiten und ist damit 10mal schneller als eine 10Base-T Ethernetkarte.

### Höherer Durchsatz

Die Gigabit PCI Netzwerkkarte ermöglicht Durchsatzraten bis zu 2 Gbit/s wenn sie im Vollduplexmodus betrieben wird. Dies ist ideal für anspruchsvolle Anwendungen wie CAD/CAM, Client-Server-Datenbanken, Multimedia etc.

### Autoerkennung

Die Gigabit PCI Netzwerkkarte erkennt automatisch die Geschwindigkeit am LAN-Switchport und schaltet auf dieselbe Geschwindigkeit. Die Karte unterstützt 10Base-T Ethernet, 100Base-TX Fast Ethernet und 1000Base-T Gigabit Ethernet.

### Vollduplex

Im Vollduplexmodus unterstützt die Karte 20 Mbit/s (10Base-T Ethernet), und 200 Mbit/s (100Base-TX Fast Ethernet) und 2 Gbit/s (1000Base-T Gigabit Ethernet)..

### Integrierte Diagnose

Die Gigabit PCI Netzwerkkarte unterstützt Crossover-Erkennung und Autokorrektur, was Installation und Wartung kinderleicht macht.

### Remote Power On

Die Wake-on-LAN Funktionalität erlaubt Ihnen, den PC von jedem beliebigen Standort aus einzuschalten

## Merkmale:

- Unterstützt Gigabit-Geschwindigkeiten
- Benötigt kein Glasfaserkabel für Gigabit-Geschwindigkeiten
- Unterstützt 32-bit PCI V 2.3, 2.2 und 2.1, 33/66 MHz
- Unterstützung von Vollduplexgeschwindigkeiten (20/200/2000 Mbit/s)
- Unterstützt IEEE 802.3x (Flusskontrolle für Vollduplex)
- Unterstützt power-down/link-down Stromsparmmodus
- Crossover Erkennung & Autokorrektur

- Inklusive 8 cm Low-Profile-Slotblech
- Unterstützt die gängigsten Betriebssysteme: Windows XP, Vista und Windows 7/8
- 3 Jahre Garantie

## Spezifikationen:

### Standards

- IEEE 802.1p (Traffic Prioritization)
- IEEE 802.1q (VLAN Tagging)
- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3ab (1000Base-T Gigabit Ethernet)
- IEEE 802.3x (Flusskontrolle für Vollduplexmodus)

### Allgemein:

- Unterstützt:
  - 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45
  - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45
  - 1000Base-T Cat5e/6 UTP/STP RJ45
- 32-bit PCI V2.3, 2.2, 2.1 konform
- Bus Geschwindigkeit: 66 oder 33 MHz
- Realtek RTL8169SC Chipsatz
- Entspricht FCC- und CE-Bestimmungen

### LED-Anzeigen

- 10/100/1000 Mbit/s Verbindung und Aktivität

### Technische Details

- Abmessungen: 114 x 52 x 1.6 mm
- Gewicht: 56,7 g
- Betriebstemperatur: 0° - 50°C
- Lagertemperatur: 20° - 70°C
- Luftfeuchtigkeit Betrieb: 10% - 90%, nicht-kondensierend
- Luftfeuchtigkeit Lagerung: 5% - 95%, nicht-kondensierend

### Unterstützte Betriebssysteme

- Windows XP
- Windows Vista
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1

### Lieferumfang

- Gigabit PCI Netzwerkkarte
- Kurzanleitung
- 8 cm Low-Profile-Slotblech

- Installations-CD



