



Fast Ethernet PCI Karte mit Wake-on LAN



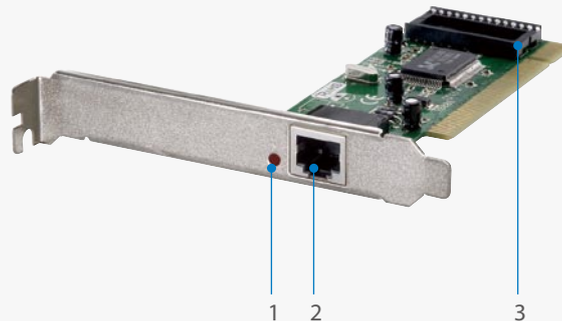
FNC-0107TX

H/W Version: 6

Die LevelOne FNC-0107TX PCI Karte ist ein hoch-integrierter und kostengünstiger Single-Chip Fast Ethernet Adapter mit PCI-Anschluss. Er ist kompatibel mit IEEE 802.3u 100Mbps Base-TX und bietet per IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control. Die PCI Karte unterstützt ACPI und PCI Power Management für moderne Betriebssysteme, und ist somit in der Lage das Energiemanagement des Betriebssystem (OSPM) effizient zu regeln. Die PCI Karte unterstützt den Full-Duplex-Betrieb, wodurch eine Datentransferrate von 200Mbps ohne zusätzliche Kosten ermöglicht wird.

Der Adapter unterstützt 10 und 100Mbps. Die 100Mbps Base-TX arbeiten per Cat. 5 UTP-Kabel und die 10Mbps Base-T auf Cat. 3, 4, 5 UTP-Kabel. Die PCI Karte verwendet Auto-Negotiation zur Erkennung der Netzwerkgeschwindigkeit. Der Teiber unterstützt die gängigen Betriebssysteme Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7.

Ob einfache Installation, überlegene Leistung oder reaktionsstarke Unterstützung, die FNC-0107TX wird allen Anforderungen gerecht.



1. LED-Anzeige (Link / Aktivität)
2. RJ-45 Eingangs-Port
3. Boot ROM Sockel

Key Features

- 10/100Mbps Fast Ethernet Netzwerkkarte
- 32-Bit High-Performance PCI Adapter
- Kompatibel mit IEEE802.3u 100Mbps Base-TX und IEEE802.3 10Mbps Base-T Standard
- Unterstützt Full-Duplex Flow Control (IEEE 802.3x)
- Bietet Diagnose-Software und eine LED-Anzeige für Link / Aktivität
- Unterstützt AMD Magic Packet und Wake-on-LAN
- Unterstützt Smart-Remote-Boot ROM
- Unterstützt Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Ideal kombinierbar mit



FSW-0811
8-Port Fast Ethernet Switch



FBR-1461
ADSL2/2+ Modem Router mit QoS (Annex A/B)



Technische Spezifikationen

Standard:

IEEE802.3 10Mbps Base-T
IEEE802.3u 100Mbps Base-TX

Topologie

Sternförmig

Übertragungsgeschwindigkeit:

Ethernet: 10Mbps/20Mbps (Half/Full-Duplex)
Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (Half/Full-Duplex)

IRQ-Line und I/O-Adresse

wird vom Betriebssystem festgelegt

Schnittstelle:

32-Bit PCI, Rev. 2.1/2.2

Ethernet-Port:

1x RJ-45, MDI-II/MDI-X Port

LED-Anzeige:

Link / Aktivität

Unterstützte Betriebssysteme:

Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Stromverbrauch:

1W (max.)

Betriebstemperatur:

0°C ~ 40°C

Luftfeuchtigkeit:

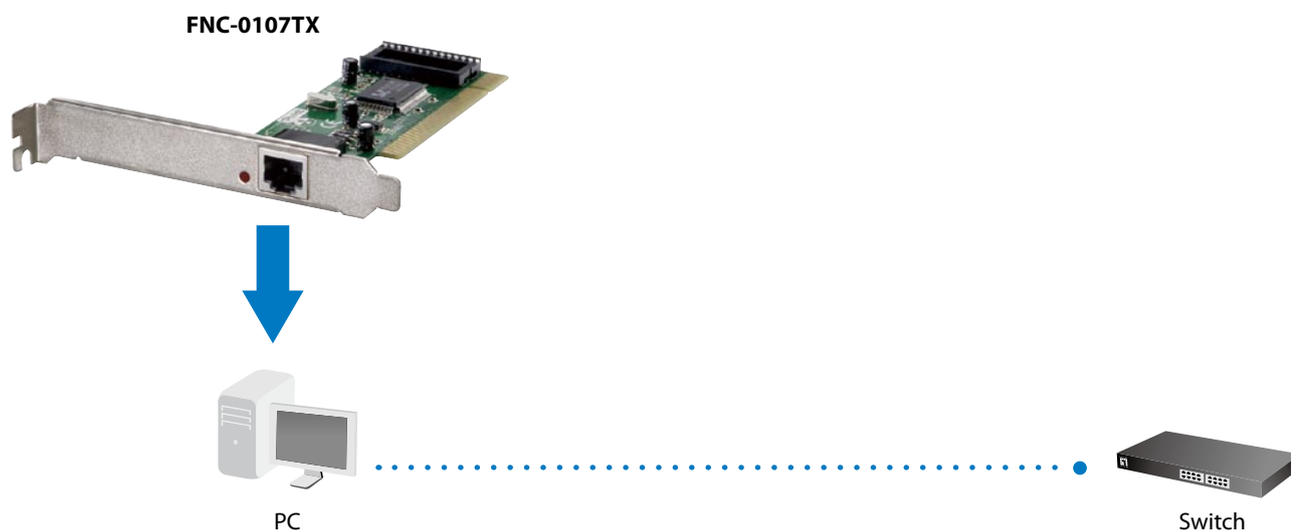
5% ~ 95% (nicht kondensierend)

Zulassung und Sicherheit:

FCC Class B

CE

Anwendungsbeispiel



Bestell-Information

FNC-0107TX: Fast Ethernet PCI Karte mit Wake-on LAN

Packungsinhalt

FNC-0107TX