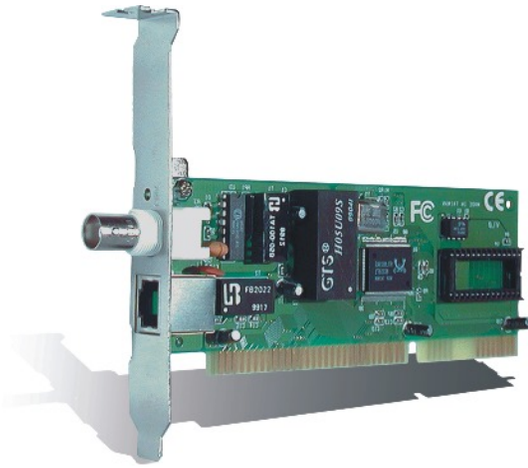


16-Bit ISA Plug&Play-Ethernet-Adapter mit BNC- und RJ-45-Anschlüssen

TE-16PCTplus

Die ISA Plug&Play (PnP) Ethernet-Adapter von TRENDnet beruhen auf der Technologie der erfolgreichen Ethernet-Adapter des Unternehmens. Mit Hilfe der zusätzlichen PnP-Technik lassen sich die installierten Geräte ohne Eingriffe des Benutzers automatisch konfigurieren. Diese revolutionäre Eigenschaft beseitigt die bisherigen Unsicherheiten bei der Aufrüstung von PCs. PnP- und Vollduplex-Funktionen vergrößern die Bandbreite pro Kanal von 10 auf 20 MBit/s und helfen dabei, Leistungsabfälle zu verhindern. Die Konfiguration der Software für die berührungsfreie Ethernetverbindung erfolgt über ein Setup-Programm.



- Eigenschaften**
- Kompatibel mit Ethernet-Standards IEEE 802.3 10Base-2 und 10Base-T (TE-16PCTplus) sowie IEEE 802.3 10Base-T (TE-16PTplus)
 - Kompatibel mit Plug&Play (PnP) ISA Version 1.0a
 - Bei vollständigen PnP-Systemen brauchen Sie nur die Karte einzustecken, die Konfiguration erfolgt automatisch
 - Setup-Programm für nicht PnP-fähige Systeme - keine Brücken oder Schalter nötig
 - Datenübertragungsrate von 10 MBit/s (Halbduplex), 20 MBit/s (Vollduplex)
 - Automatische Erkennung von 8-Bit oder 16-Bit ISA-Bus und Verbindungsart
 - 10Base-T-Port unterstützt UTP/STP
 - Kompatibel mit NE-2000, unterstützt Windows 95/98/ME/2000/XP
 - Integrierte Fassung für Remotestart-ROM
 - Einfach abzulesende LED-Anzeigen
 - 5 Jahre Garantie

Vorteile und Vorzüge

Einfach zu konfigurieren:

Durch die Plug&Play-Funktion braucht der Adapter nur in den ISA-Steckplatz des Computers gesteckt zu werden, um eine Verbindung zum Netzwerk aufnehmen zu können.

Flexibel:

Aufgrund des Vollduplexmodus empfangen und übertragen die mit dem Umschalter verbundenen PCs Daten gleichzeitig über eine dedizierte Bandbreite von 20 MBit/s.

Leistungsfähig:

Verwandelt Desktop-Computer in leistungsstarke Arbeitsstationen/Server.

Preisgünstig:

Aufgrund der geringen Gesamtkosten und der Erfüllung von Standards sind die ISA-PnP-Adapter von TRENDnet die ideale Wahl für die preiswerte Vernetzung von Arbeitsgruppen.

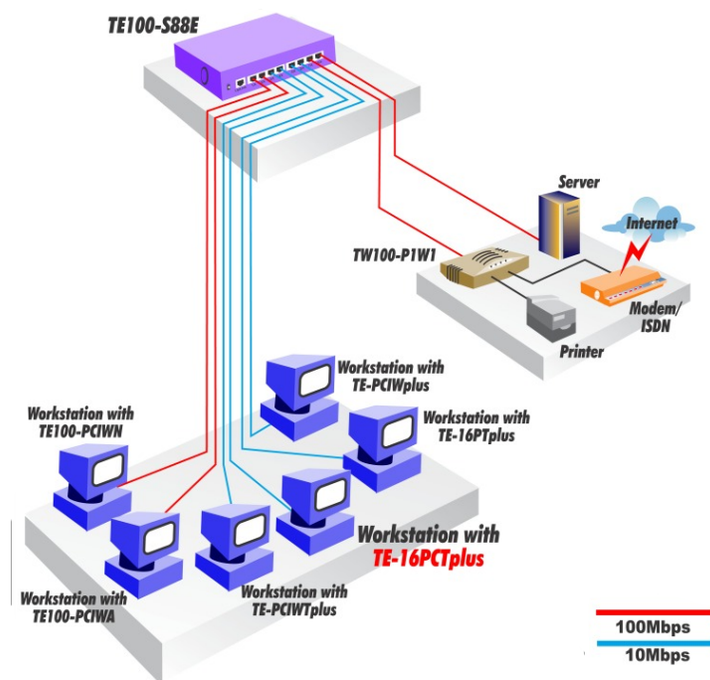
16-Bit ISA Plug&Play-Ethernet-Adapter mit BNC- und RJ-45-Anschlüssen

TE-16PCTplus

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	• IEEE 802.3
Protokoll	• CSMA/CD
Kabelanschluss	• BNC, RJ-45 Bus-Schnittstelle: 16-Bit ISA
Bus-Netzwerk-kabel	• UTP Kat. 3, 4, 5 (100 m) EIA/TIA-568 100 Ohm abgeschirmtes, verdrilltes Paarkabel (STP) (100 m) oder dünnes Koaxialkabel
Datenübertragungsrate	• 10 MBit/s (Halbduplex), 20 MBit/s (Voll duplex)
Diagnose-LED	• LINK
IRQ-Support	• 2 (9), 3, 4, 5, 10, 11, 12, 15
E/A-Basisadresse	• 200H, 220H, 240H, 260H, 280H, 2A0H, 2C0H, 2E0H, 300H, 320H, 340H, 360H, 380H, 3A0H, 3C0H, 3E0H
Boot-ROM-Adresse	• C0000H, C4000H, C8000H, CC000H, D0000H, D4000H, D8000H, DC000H
Betriebstemperatur	• 0°C bis 50°C
Luftfeuchtigkeit	• 10% - 90% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	• FCC, UL, CE, VCCI Klasse A

Illustration eines Netzwerks



Verwandte Produkte

TE100-PCIWS	32-Bit PCI 10/100Mbit NWay Fast Ethernet Adapter
TE100-PCIWN	32-Bit PCI 10/100 MBit/s Nway-Fast-Ethernet-Adapter
TE100-PCIWA	32-Bit PCI 10/100 MBit/s NWay Fast-Ethernet-Adapter mit ACPI Wake-on-LAN
TE-16PCTplus	16-bit ISA Plug-and-Play Ethernet Adapter with BNC + RJ-45 Connectors
TE-PCIWplus	32-bit PCI Plug-and-Play Ethernet Adapter with BNC + RJ-45 Connectors
TE-PCIWTplus	32-bit PCI Plug-and-Play Ethernet Adapter with RJ-45 Connectors

Bestellungs Informationen

TRENDnet[®]

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

