

Adaptateur Ethernet 16-bit ISA Plug-and-Play avec prises RJ-45

TE-16PTplus

Les adaptateur Ethernet ISA Plug and play (PnP) de TRENDnet utilisent la technologie des adaptateurs Ethernet de TRENDnet qui ont remporté un vif succès. Ils incorporent la technologie PnP pour configurer automatiquement les périphériques installés sans intervention de l'utilisateur. Cette caractéristique révolutionnaire élimine les estimations qu'impliquent la mise à jour des PC. Les fonctions PnP et full duplex augmentent la largeur de bande de 10 à 20 Mbps et évitent les problèmes posés par les pertes de performance. Ils fournissent la configuration du logiciel Ethernet sans cavalier (jumperless) via un programme de paramétrage.

Caractéristiques

- Compatible avec les normes Ethernet IEEE 802.3 10Base-2 et 10Base-T (TE-16PCTplus) et IEEE 802.3 10Base-T (TE-16Ptplus)
- Compatible avec la norme ISA Plug-and-Play (PnP), version 1.0a
- Sur les système entièrement PnP, insérez simplement la carte pour une configuration automatique
- Programme de paramétrage fourni pour les systèmes non PnP - aucun cavalier ou switch sur la carte
- Débit de transfert des données de 10Mbps (half duplex) et de 20Mbps (full-duplex)
- Détection automatique sur un Bus ISA 8-bit ou 16-bit ISA bus, ainsi que du type de média
- Le port 10Base-T supporte l'UTP/STP
- Compatible NE-2000, support Windows 95/98/ME/2000/XP
- Prise sur carte pour le ROM de démarrage à distance (remote boot ROM)
- Voyant lumineux facilement visibles
- Garantie de 5 an

Bénéfices

Configuration aisée :

La fonction Plug-and-Play vous permet de brancher l'adaptateur simplement à un logement ISA de l'ordinateur pour se brancher au réseau.

Flexibilité :

Avec le mode full-duplex, les PC se branchent sur le switch pour recevoir et transmettre des données simultanément sur une largeur de bande dédiée de 20Mbps.

Performances :

Fournit des performance permettant de transformer les PC de bureaux modernes en puisants postes de travaux et serveurs.

Rentabilité :

Leur faible coût et leur compatibilité font des adaptateurs ISA PnP de TRENDnet un choix idéal pour la mise en réseau rentable d'un groupe de travail.

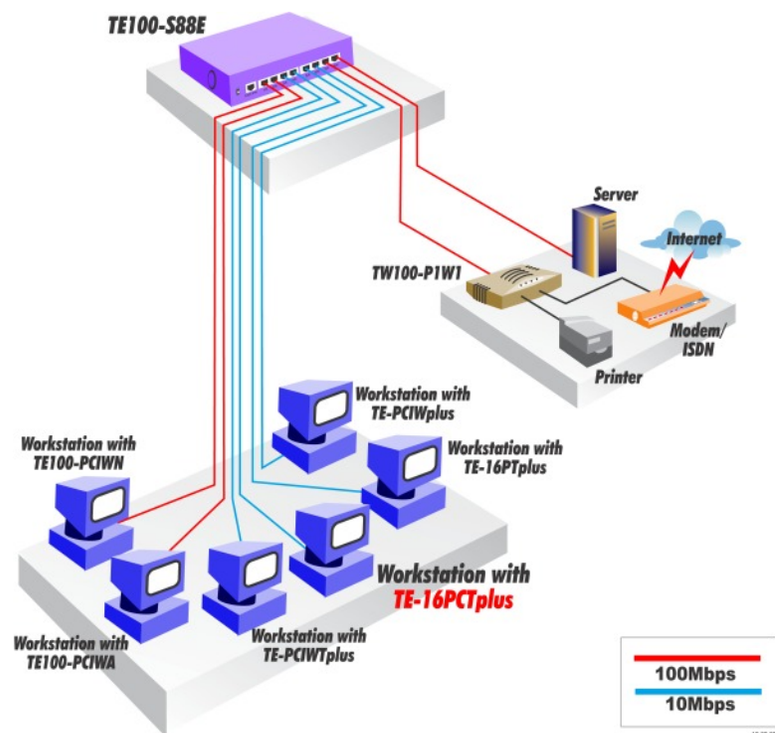
Adaptateur Ethernet 16-bit ISA Plug-and-Play avec prises RJ-45

TE-16PTplus

Spécifications

| Matériel | |
|--------------------------------|--|
| Normes | • IEEE 802.3 |
| Protocole | • CSMA/CD |
| Connexion du câblage | • Interface Bus RJ-45, BNC : ISA 16 Bits |
| Câbles réseau Bus | • UTP CAT 3, 4, 5 (100m), câble à paires torsadées écrantées (STP) EIA/TIA-568 100-ohm (100m), fin câble coaxial |
| Débit de transfert des données | • 10Mbps (Half Duplex), 20Mbps (Full Duplex) |
| Voyant lumineux de diagnostic | • LINK |
| Support IRQ | • 2 (9), 3, 4, 5, 10, 11, 12, 15 |
| Adresse de base I/O | • 200H, 220H, 240H, 260H, 280H, 2A0H, 2C0H, 2E0H, 300H, 320H, 340H, 360H, 380H, 3A0H, 3C0H, 3E0H |
| Adresse ROM de démarrage | • C0000H, C4000H, C8000H, CC000H, D0000H, D4000H, D8000H, DC000H |
| Température de fonctionnement | • De 0 à 50°C |
| Humidité | • Entre 10 et 90%, pas de condensation |
| Certifications | • FCC, UL, CE, VCCI classe A |

Solution de Réseaux



Produits en relation

| | |
|--------------|--|
| TE100-PCIWS | 32-bit PCI 10/100Mbps NWay Fast Ethernet Card |
| TE100-PCIWN | Carte PCI 32-bit 10/100Mbps |
| TE100-PCIWA | Carte Fast Ethernet de 32-bit PCI 10/100Mbps N-way avec ACPI Wake-on-LAN |
| TE-16PCTplus | 16-bit ISA Plug-and-Play Ethernet Adapter with BNC + RJ-45 Connectors |
| TE-16PTplus | 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 |

Information pour commander

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

Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061

