

TE100-PC16R

TRENDuct TRENDware, USA What's Next in Networking

Carte Ethernet PCMCIA de 10/100Mbps avec XpressPort

La Solution parfaite pour la connection à haute Vitesse du LAN d'aujourd'hui à partirde votre portable est le la carte TE100-PC16R Fast Ethernet de TRENDnet. Le mode half et full duplex de l'adaptateur PCMCIA ethernet TE100-PC16R (10/100 Mbps) permet une vitesse pouvant aller jusqu'au 200 Mbps. Compatible avec la fonction "Plug-and-Play", le TE100-PC16R procure une installation façile et est réalisable en quelques minutes. Le TE100-PC16R est complètement compatible avec votre existant Ethernet 10Mbps. Il garantie une installation façile et une consommation d'électricité très faible avec le mode de "Mise en Veille". L'Express Port intégré à l'adaptateur élimine la nécéssité d'un petit cable souvent perdu et brisé. Avec le TE100-PC16R vous n'aurez plus le problèmes de fils de branchements pour vous connecter aux réseaux.



Caractéristiques

- S'insère aux prises de PCMCIA type II et laisse une prise disponible pour les autres devices du PCMCIA
- *** Compatible aux standards PCMCIA
- → Débit de données 10/100Mbps Auto-Négocié
- RJ-45 XpressPort integré pour connection "dongle/coupler-free"
- Mode Full-duplex qui double la vitesse du réseaux
- --- Supporte tous les systèmes d'opération du réseaux
- Installation Menu-driven utility et programme du LAN diagnostic
- --- Carte PC hot swap
- · Mode Sauveur d'energie
- ··· Compatible avec les nouveaux models de portable
- → Garantie 5 ans

Bénéfices

--- Amis des Utilisateurs:

Insérer juste votre carte a votre Station de travail et c'est parti!

--- Flexibilité:

Supporte la plupart des systèmes d'opération.

--- Compatabilité:

Compatible avec des portables perfectionnés.

--- Economique:

L'XpressPort intégré reduit le temps de télechargement et évite le remplacement de cable perdu ou brisé.

TE100-PC16R

Carte Ethernet PCMCIA de 10/100Mbps avec XpressPort

Spécifications

 IEEE 802.3 for 10Base-T, IEEE 802.3µ pour 100Base-TX, PCMCIA Type II standard

Câbles:

 CAT 3, 4, 5 UTP/STP for 10Base-T, CAT 5 pour 100Base-TX

Supporte la Carte & Socket Service:

· Carte Standard PC ver. 2.0 et plus

Drivers de Réseaux:

 Windows 2000, Windows NT 3.5x & 4.x, Windows 3.1 (DOS), Windows 95/98 & OSR2, Windows pour Workgroups, Novell NetWare 3.x & 4.x Client, Personal NetWare, NetWare Microsoft LAN Manager, Artisoft LANtastic, IBM LAN, DEC Pathworks, FTP, PC/TCP, Packet Driver, Linux

Témoins Lumineux LEDs:

ACT, Link, 10/100Mbps

Temp.d'utilisation:

• 32° à 149° F (0° à 65°C)

Humidité:

10 % to 95 % non-condensing

Consommation électrique:

• Operation: +3.3V, 300mA max

Power Down:

• +3.3V, 80mA max

Certifiés:

• FCC, UL, CE

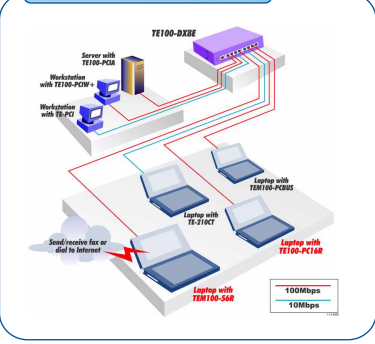








NETWORKING SOLUTIONS



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

Produits en relation

- --- TE100-PC16R: Carte Ethernet PCMCIA 10/100Mbps PCMCIA avec XpressPort
- --- TE100-PCBUSR: Carte bus Ethernet PCMCIA de 10/100Mbps avec XpressPort
- --- TEM100-56R: Fast Ethernet de 10/100Mbps + Carte Fax Modem de 56Kbps avec XpressPort

Information pour commander

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street Torrance, CA. 90505. USA Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111 Web: www.TRENDNET.com Email: sales@trendware.com

