



TEW-228PI Adaptateur PCI Sans Fil 11Mbps pour réseau LAN

La carte PCI pour les réseaux LAN, TEW-228PI 11Mbps sans fil de TRENDnet crée un accès libre à votre station de travail PC. Cette carte PCI se branche directement à votre prise Bus PCI tout en procurant un accès libre à vos ressources des réseaux LAN et Internet. Elle crée le réseau sans besoin d'installation des câbles de réseaux. Sa vitesse varie dynamiquement entre les vitesses 11, 5.5, 2, et 1 Mbps pour un maximum de disponibilité et efficacité. Compatible avec la bande de fréquence 2.4 GHz et la norme IEEE 802.11b, la carte TEW-228PI de TRENDnet assure une grande sécurité et performance pour l'environnement de votre réseau sans fil.



Caractéristiques

- ...> Interférence faible, fiable et de haute performance
- ...> Accès à vos ressources du réseau Sans Fil à partir de votre desktop PC
- ...> 32-bit PCI Local Bus Rev. 2.2 interface
- ...> Compatible Wi-Fi
- ...> Bande de fréquence de 2.4 GHz (DSSS), qui est compatible avec les standards mondiaux
- ...> Vitesse de réseau varie dynamiquement entre 11, 5.5, 2, et 1 Mbps, selon la force du signal, pour un maximum de disponibilité et de fiabilité pour la connection
- ...> Témoins lumineux LED
- ...> Connecteur SMA renversé male pour antennes esternes détachables
- ...> Supporte Windows 98SE/2000/ME/XP
- ...> Assure une grande sécurité grâce au 64-bit et 128-bit Wired Equivalent Privacy (WEP)
- ...> Distance de couverture 35 à 100 mètres à l'intérieur, 100 à 300 mètres à l'extérieur (dépendant de l'environnement)
- ...> Garantie 3 ans

Bénéfices

- ...> **Intégration amicale:**
Les Drivers supportent le Windows Network Operating Systems.
- ...> **Economique:**
Economique en tout point (argent, temps et matériel) pour l'installation du réseau câblé.
- ...> **Flexible:**
Crée le réseau Sans Fil peer-to-peer en mode Ad-Hoc et se connecte au réseau Ethernet LAN en mode infrastructure en utilisant les Points d'Accès Sans Fil.
- ...> **Coût efficace:**
Supporte le standard des Sans Fils IEEE 802.11b, les utilisateurs peuvent se connecter à tout réseau Sans Fil de standard IEEE 802.11b ou 802.11g
- ...> **Performance:**
Se connecte à une vitesse allant jusqu'à 11Mbps, Sans Fil.

TEW-228PI

Adaptateur PCI Sans Fil 11Mbps pour réseau LAN

Spécifications

Type d'Interface:

- PCI Bus Specification 2.2

Normes:

- Standard WLAN IEEE 802.11b

Antenne:

- Antenne détachable 2dBi avec connecteur femelle Renversée SMA

Taux de données:

- 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, and 1Mbps

Protocole d'accès Media:

- CSMA/CA avec ACK

Module Technique:

- Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS), CCK, DQPSK, DBPSK

Fréquence:

- 2.4 ~ 2.497GHz (Industrial Scientific Medical Band)

Témoins lumineux LED:

- Power, Link

Puissance transmise:

- 15 dBm (typical)

Sensibilité Reçue:

- 11Mbps: -80dBm @ 8% PER;
2Mbps: -87dBm @ 8% PER

Chaînes:

- 11 Chaînes (US), 13 Chaînes (EU)

Consommation électrique:

- PCI 3.3V, Reçue: 250mA,
Transmise: 450mA

Dimensions:

- 133 x 121 x 21.6 mm
(5.24 x 4.73 x 0.85 inch)

Poids:

- 56.7 grams (2 Oz.) sans antenne

Température:

- Opération: 0° ~ 55°C (32° ~ 131°F)
• Stockage: -20° ~ 75°C (-4° ~ 167°F)

Humidité:

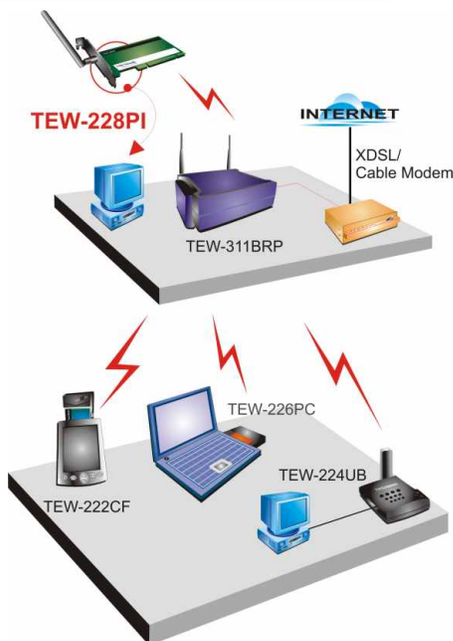
- 10% ~ 95% (Non-condensing)

Certificats:

- FCC Part 15.247(US), EST 300328
(Europe), ARIB STD-T66 (Japon)



Solution de Réseaux



Information du Produit

- ➔ **TEW-228PI:**
Adaptateur PCI Sans Fil 11Mbps pour réseau LAN
- ➔ **TEW-222CF:**
Adaptateur CompactFlash Sans Fil 11Mbps
- ➔ **TEW-224UB:**
Adaptateur USB Sans Fil 11Mbps
- ➔ **TEW-226PC:**
Adaptateur CardBus PC Sans Fil 11Mbps
- ➔ **TEW-310PAB:**
Point d'Accès Sans Fil 22Mbps + AP Client + Bridge
- ➔ **TEW-311BRP:**
Routeur Broadband Sans Fil 22Mbps + Point d'accès

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



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