



TEW-229UB (USB 2.0) **Adaptateur Sans Fil USB 11Mbps**

L'adaptateur sans fil USB LAN, TEW-229UB de 11Mbps de TRENDnet est la création d'aujourd'hui pour un accès sans fil aux ressources du réseaux. Compatible avec la transmission IEEE 802.11b, cet adaptateur USB sans fil applique quatre taux de data haute-extension de 1, 2, 5.5 et 11Mbps avec un taux de sélection automatique pour une communication de données Sans Fil rapide. Conçu pour les ordinateurs de bureau et les portables avec support USB, le TEW-229UB de TRENDnet est complètement mobile et sans soudure d'un point d'accès à l'autre permettant aux utilisateurs de se connecter aux fils des réseaux Ethernet de la maison ou du bureau. Avec le TEW-229UB de TRENDnet accompagné du Point d'Accès Sans Fil de TRENDnet, vous aurez tout ce dont vous avez besoin pour créer un réseau Sans Fil - avec un couvrage allant jusqu'à 300 mètres!



Caractéristiques

- ... Design de taille d'un stylo
- ... Standard Sans Fil IEEE 802.11b (compatible aussi avec les dispositifs Sans Fil 802.11g)
- ... Utilise la bande de fréquence 2.4 GHz, qui est compatible avec les standards mondiaux
- ... Opération "Plug-and-Play" et mise-en-marche simple avec les utilités de diagnostic
- ... Se balance dynamiquement entre les vitesses 11, 5.5, 2 et 1Mbps du vitesse de réseau (basé sur la force du signal), pour un maximum de disponibilité et fiabilité de connexion
- ... Permet aux utilisateurs de se déplacer entre les Points d'Accès (roaming) sans reconfigurer l'adaptateur
- ... Supporte le mode Ad-Hoc (peer-to-peer) et le mode Infrastructure de l'architecture du réseau
- ... Apporte le support drivers pour Windows 98/ME/2000/XP
- ... Assure une grande sécurité grâce au 64/128-bit Wired Equivalent Privacy (WEP) défini par le standard IEEE 802.11b
- ... Inclus le câble USB d'extension Type-A mâle-à-femelle
- ... Distance de couvrage 35 à 100 mètres à l'intérieur, 100 à 300 mètres à l'extérieur (dépendant de l'environnement)
- ... Garantie 3-ans

Bénéfices

- ... **Intégration facile:**
Installation facile avec la fonction "plug-and-play" et "Hot-Swappable" de l'interface USB
- ... **Economique:**
Avec le réseau Sans Fil, les utilisateurs peuvent ainsi économiser en temps, travail et matériaux de câblage d'installation.
- ... **Flexible:**
Crée le réseau Sans Fil peer-to-peer en mode Ad-Hoc et se connecte au LAN Ethernet en mode Infrastructure utilisant les Point d'accès Sans Fil.
- ... **Coût efficacité:**
Supporte le Standard Sans Fil IEEE 802.11b, l'utilisateur peut se connecter à tout Standard Sans Fil IEEE 802. du réseau.
- ... **Performance:**
Se connecte à une vitesse allant jusqu'à 11Mbps, Sans Fil!

TEW-229UB (USB 2.0)

Adaptateur Sans Fil USB 11Mbps

Spécifications

Interface de l'hôte:

- USB Specification 1.0 and 1.1;
Connecteur Type-A

Normes:

- IEEE 802.11b

Taux de données:

- 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, et 1Mbps
(auto-fallback)

Module Technique:

- IEEE 802.11b Direct Sequence Spread
Spectrum (DSSS), CCK, DBPSK, DQPSK

Antenne:

- Antenne Intégré Micro-strip 2dBi

Protocole d'accès Media:

- CSMA/CA with ACK

Indicateur LED:

- Link status

Fréquence:

- 2.400 à 2.497 GHz
(Industrial Scientific Medical Band)

Puissance Output:

- Minimum 13dBm (typical)

Sensibilité de reception:

- -80 dBm @ 11Mbps, -87 dBm
@ 2Mbps

Consommation électrique:

- Transmit (TX): 450mA,
Receive (RX): 300mA

Câble USB:

- USB Type-A, mâle-à-femelle,
10cm (3.9 inches)

Chaînes:

- 11 Chaînes (US/Canada)

Dimensions:

- 76 x 25 x 11 mm
(2.99 x 0.98 x 0.43 inch)

Poids:

- 14.2g (0.5 Oz.)

Température

- Opération: 0° ~ 55° C
(32° ~ 131° F)
- Stockage: -25° ~ 70° C
(-13° ~ 158° F)

Humidité:

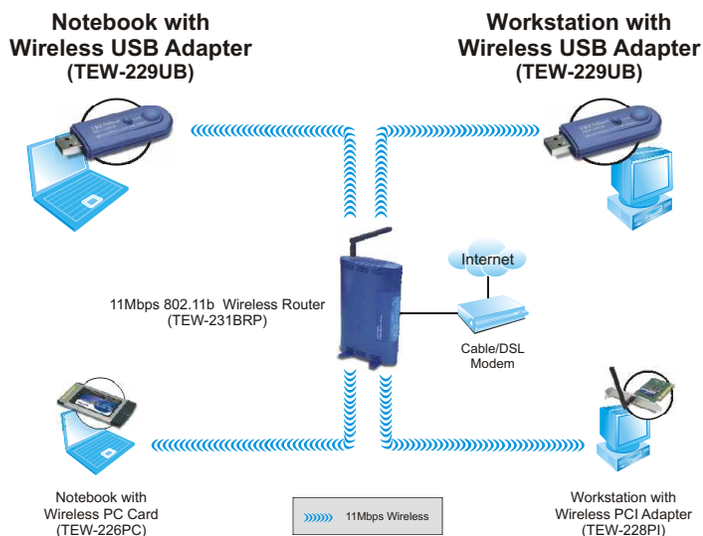
- 10% ~ 95% (Non-condensé)

Certificats:

- FCC, CE



Solution de Réseaux



Produits en relation

- > **TEW-229UB:**
Adaptateur Sans Fil USB 11Mbps
- > **TEW-222CF:**
Adaptateur Sans Fil CompactFlash 11Mbps
- > **TEW-303PI:**
Adaptateur PCI Sans Fil 22/11Mbps
- > **TEW-310APB:**
Point d'accès Sans Fil 22/11Mbps avec fonction "Bridge"
- > **TEW-311BRP:**
Routeur Sans Fil Broadband 22/11Mbps+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