



Adaptateur USB sans fil N TEW-644UB(V1.0R)

L'adaptateur USB sans fil N vous permet de connecter votre ordinateur portable ou de bureau sans fil avec une vitesse et une fiabilité exceptionnelle. Profitez d'un débit 8x supérieur et d'une couverture 4x plus étendue que ceux d'une connexion sans fil g. Passez à l'adaptateur USB sans fil N de TRENDnet et profitez d'un débit plus rapide que celui d'un réseau filaire grâce à votre connexion sans fil.

L'installation est un jeu d'enfant avec la technologie WPS (Wi-Fi Protected Setup). Le cryptage sans fil de pointe protège vos précieuses données. La technologie MIMO de l'antenne, à la pointe du progrès, assure des débits de transmission les plus rapides qu'offre technologie sans fil n. Diffusez des fichiers multimédias, téléchargez des fichiers, jouez et parlez en ligne sans temps morts lorsque vous êtes connectés à un routeur sans fil n.

CARACTÉRISTIQUES

- Compatible Wi-Fi avec la norme IEEE 802.11n
- Rétrocompatible avec vos périphériques IEEE 802.11g et IEEE 802.11b
- Supporte les modes Ad-hoc (Client-Client) et infrastructure (PA-Client)
- Supporte la technologie MIMO (Multiple Input Multiple Output)
- Fiabilité, communication et connectivité maximales avec commutation automatique de la vitesse de transfert des données
- Supporte le WEP 64/128 bits, le WPA/WPA2 et le WPA-PSK/WPA2-PSK
- Performances fiables avec peu d'interférences et garantie élevée
- Supporte le Multimédia Wi-Fi (WMM) et Qualité de Service (QoS)
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 2000/XP/Vista
- Installation utilisateur aisée et utilitaires de diagnostic intuitifs
- Couverture jusque 50 mètres à l'intérieur et 100 mètres en extérieur *
- Garantie limitée de 3 ans

Adaptateur USB sans fil N

TEW-644UB(V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

Matériel	
Interface	• USB 2.0
Normes	• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g et IEEE 802.11n (draft 2.0)
Voyants lumineux	• Activité
Consommation	• Mode réception: 250mA (max) ; Mode de transmission: 320mA (max)
SE supportés	• Windows 2000/XP(32/64-bit)/Vista (32/64-bit)
Dimensions (LxWxH)	• 80 x 27 x 12mm (3.1 x 1 x 0.5 pouces)
Poids	• 20g (0.7oz)
Température	• Fonctionnement: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F); Entreposage: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Humidité	• 10% ~ 90% max (pas de condensation)
Certificación	• FCC, CE
Sans fil	
Technique de modulation	• DBPSK/DQPSK/CCK/OFDM (BPSK/WPSK/16-QAM/64-QAM)
Antenna	• 2 antennes intégrées
Fréquence	• 2.412 ~ 2.484 GHz
Data Rate (auto fallback)	• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps et 1Mbps • 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps and 6Mbps • 802.11n: Jusqu'à 300Mbps (RX)/150Mbps(TX)
Puissance de sortie	• 802.11b: 16dBm (typique) • 802.11g: 14dBm (typique) • 802.11n: 12dBm (typique)
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -89dBm (typique) à 11Mbps • 802.11g: -73dBm (typique) à 54Mbps • 802.11n: -63dBm à 150Mbps
Cryptage	• 64/128-bit WEP (Hex & ASCII), WPA/WPA2 (TKIP/AES), WPA-PSK/WPA2-PSK
Canaux	• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)

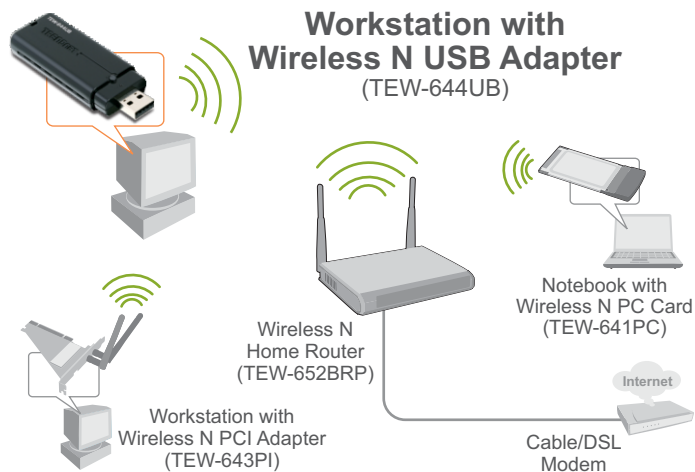
**Les forces maximales du signal sans fil sont mentionnées conformément aux spécifications théoriques IEEE 802.11. Les vitesses de transfert de données et la couverture réelle dépendra des interférences, du trafic réseau, des matériaux de construction ou d'autres facteurs.



Adaptateur USB sans fil N

TEW-644UB(V1.0R)

SOLUTION DE RÉSEAUX



Wireless N Speed

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- TEW-644UB
- CD-ROM avec le pilote et l'utilitaire
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- USB Câble

PRODUITS EN RELATION

TEW-641PC	Carte PC sans fil
TEW-643PI	Adaptateur PCI Wireless N
TEW-644UB	Adaptateur USB Wireless N

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

