



## Micro adaptateur USB sans fil N150 TEW-648UBM (V1.0R)

Le micro adaptateur USB sans fil N150 (modèle TEW-648UBM) connecte rapidement un ordinateur portable ou de bureau à un réseau sans fil n à haut débit.

Profitez du débit et de la fiabilité prouvés du sans fil n. L'adaptateur dépasse de moins de 9 mm du bord de l'ordinateur.

Il est aisé de se connecter à un réseau en enfonçant simplement le bouton WPS externe. Le cryptage sans fil de pointe protège vos précieuses données. La qualité de service (QoS) de Multimédia Wi-Fi (WMM) place en priorité le trafic important vidéo, audio et pour les jeux. Avec l'adaptateur sans fil n ultra compact profitez de flux vidéo continu, des fichiers de téléchargement, des jeux et de la discussion en ligne.

### Caractéristiques

- 1 prise USB 2.0
- Conception ultra-compacte
- Compatible Wi-Fi avec la norme 802.11n
- Connexion à l'aide d'une seule touche grâce au WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- Rétro compatible avec les périphériques IEEE 802.11b/g
- Fiabilité, communication et connectivité maximales avec commutation automatique de la vitesse de transfert des données
- Supporte l'encryption 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 et WPA-PSK/WPA2-PSK
- Mise en priorité des données Wi-Fi Multimedia (WMM) QoS
- Installation utilisateur aisée et utilitaire de diagnostic intuitif
- Portée en intérieur jusqu'à 30 (98ft.)mètres et extérieur jusqu'à 100 mètres (984ft) \*
- Garantie limitée de 3 ans

\*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.

# Micro adaptateur USB sans fil N 150 Mbps

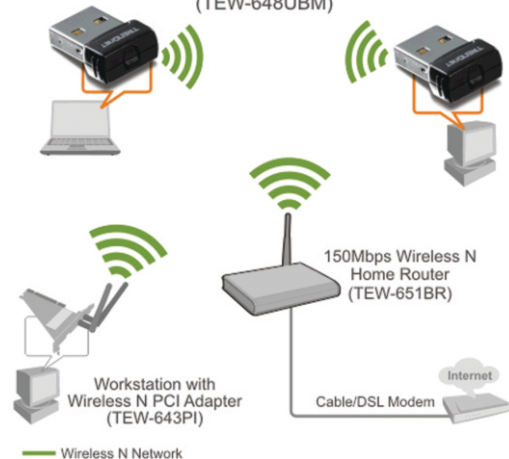
## TEW-648UBM (V1.0R)

### Spécifications

Matériel	
Interface	• USB 2.0
Standards	• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g et IEEE 802.11n
button	• WPS button: Permet une connexion sans fil rapide grâce à la fonction WPS
Consommation	• Mode réception : 100mA • Mode transmission : 210 mA
SE supportés	• Windows® 8, 7, Vista, XP • Mac OS® 10.4-10.8
Dimensions (LxWxH)	• 20 x 15 x 7mm (0.8 x 0.6 x 0.3in.)
Poids	• 1g (0.03oz)
Température	• Fonctionnement: 0° à 40° C (32° ~ 104° F) • Entreposage: -10°C ~ 70°C (14° ~ 158° F)
Humidité	• Max. 95% (pas de condensation)
Certificación	• CE, FCC
Sans fil	
modulation	• OFDM, DSSS
Antenne	• Antenne intégrée
Fréquence	• 2.412 - 2.484 GHz
Débit des données	• 802.11b: Jusque 11Mbps • 802.11g: Jusque 54Mbps • 802.11n: Jusque 300Mbps
Puissance de sortie	• 802.11n: 14dBm (typique) • 802.11g: 11dBm (typique) • 802.11b: 10dBm (typique)
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -84 dBm (typique) @ 11Mbps / s • 802.11g: -69 dBm (typique) @ 54 Mbps / s • 802.11n: -66dBm (typique) @ 150Mbps / s
Cryptage	• 64/128-bit WEP (HEX et ASCII), WPA-PSK(TKIP)/WPA2-PSK(AES)
Canaux	• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)

### NETWORKING SOLUTIONS

#### 150Mbps Mini Wireless N USB Adapter (TEW-648UBM)



### Contenu de l'emballage

- TEW-648UBM
- CD-ROM contenant l'utilitaire et les pilotes
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues

### Produits en relation

TEW-651BR	Routeur domestique 150 Mbps sans fil N
TEW-650AP	Point d'accès sans fil N 150 Mbps
TEW-647GA	Adaptateur de jeu N sans fil

### CONTACT INFORMATION

#### TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA  
Tel: 1-310-961-5500  
Fax: 1-310-961-5511  
Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)  
1-888-326-6061