



Routeur sans fil 3G Mobile TEW-656BRG(V1.0R)

Le routeur sans fil 3G Mobile (modèle TEW-656BRG) partage une simple connexion Internet d'un modem compatible Sprint™, AT&T™, Verizon™, ou d'un autre modem USB 3G / 3.75G entre plusieurs utilisateurs.

Compatible avec les clés USB de tous les fournisseurs d'accès mobiles, ce routeur compact partage une connexion Internet partout où il y a un signal mobile 3G*. Aucune installation n'est nécessaire lorsque le modem est reconnu automatiquement; il suffit de le brancher et de l'utiliser.

Le routeur peut être alimenté directement depuis les ports USB d'un PC portable, supprimant ainsi la recherche souvent frustrante d'une prise de courant. Le dispositif dispose également d'un crochet permettant aux utilisateurs de suspendre le TEW-656BRG à l'arrière de l'écran de leur PC portable lorsqu'ils travaillent. Le TEW-656BRG simplifie le partage d'une simple connexion Internet à l'aéroport entre deux vols, sur le lieu de travail, lors du covoiturage vers le travail, ou même en vacances avec la famille. La connexion au routeur est simple grâce au WPS ou Wi-Fi Protected Setup, qui connecte les ordinateurs au routeur en enfonçant un simple bouton. Il est fourni avec un pratique boîtier de transport.

CARACTÉRISTIQUES

- Vitesse haut débit jusque 150Mbps grâce à une connexion IEEE 802.11n ***
- Fonctionne avec les réseaux mobiles UMTS/HSPA, WCDMA (HSDPA), CDMA2000 (EV-DO) et TD-SCDMA
- 1 port USB 2.0 connecte les clés électroniques des mobiles 3G sans fil tiers des FAI tels que AT&T™, Sprint™, T-Mobile™ ou Verizon™**
- Alimenté par les ports USB de l'USB ou par un adaptateur électrique
- Un crochet permet de suspendre en toute sécurité le TEW-656BRG à l'arrière de l'écran d'un PC portable
- Les antennes intégrées offrent un fonctionnement à haut débit et une importante couverture sans fil
- Protection via pare-feu avancée avec traduction des adresses réseau (NAT) et un pare-feu dynamique (Stateful Packet Inspection, SPI)
- Restriction d'accès avec contrôle d'accès par URL, nom de domaine, type de paquet et adresse MAC
- Serveurs virtuels pré configurés intégrés et services Application Level Gateway pour les applications Internet spéciales
- Universal Plug and Play (UPnP) pour découverte et support automatiques de configuration des périphériques des applications Internet
- Configuration aisée via le navigateur Internet en utilisant les plus récentes versions d'Internet Explorer, FireFox, Netscape, Safari et Chrome
- Paramétrage de sécurité via une touche grâce au bouton Wi-Fi Protected Setup (WPS)
- Sécurité sans fil totale assurée grâce au WPA-PSK/WPA2-PSK
- Compatible service DNS dynamique
- Contrôle des priorités Quality of Service (QoS)
- Compatible NMP V2c
- Compatible avec un tableau Routing Information Protocol (RIP)
- Assistant d'installation simple avec détection automatique WAN intégrée
- Garantie limitée de 3 ans

*Go to www.trendnet.com for a list of compatible 3 / 3.75 G USB modems

**Must have an active Internet plan with the respective third party mobile provider

***Maximum wireless signal rates are referenced from IEEE 802.11 theoretical specifications. Actual data throughput and coverage will vary depending on interference, network traffic, building materials, and other conditions.

SPECIFICATIONS

Matériel	
Standards	• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Basado en la tecnología IEEE 802.11n • USB: USB 2.0, USB 1.1
Port USB	• 1 port USB 2.0 pour adaptateur USB 3/3.75G (Internet)
Type de connexion WAN	• USB: 3G, 3.75G
Réseaux mobiles compatibles	• UMTS/HSPA, WCDMA (HSDPA), CDMA2000 (EV-DO), and TD-SCDMA
Compagnies compatibles aux USA	• AT&T TM *, Sprint TM *, Verizon TM *, T-Mobile TM *
Modems USB compatibles	• Visitez www.trendnet.com pour obtenir une liste des modems USB compatibles
Routeur/ Firewall	• NAT, NATP, et SPI • Route statique / Dynamique (RIP v1/v2) • Compatible avec les routes UPnP, DMZ, Statiques/Dynamiques • DoS (signal de blocage, analyse du port, flux de synchronisation) • Filtrage MAC, ensemble de ports, service, nom de domaine et URL (refus ou acceptation) et blocage ICMP
Interrupteur	• Mise sous / hors tension
WPS Button	• Wi-Fi Protected Setup (WPS) avec d'autres terminaux compatibles WPS
Voyants lumineux	• Power(Alimentation), Wireless(sans fil)/WPS, USB (modem 3G)
Adaptateur de courant	• 5V / 1.2A Adaptateur de courant • Câble d'alimentation USB
Consommation	• Fonctionnement du système: 350mA (max)
Dimension (L x W x H)	• 93 x 65 x 19.5 mm (3.66 x 2.56 x 0.77 in)
Poids	• 66 g (2.3 oz)
Température	• Fonctionnement: 0°~ 40°C (32°F~ 104°F) • Entreposage: -10°~ 70°C (14°F~158 °F)
Humidité	• Max 95% (pas de condensation)
Certificación	• CE, FCC
Sans fil	
Fréquence	• 2.400 ~ 2.484GHz
Modulation	• OFDM, DSSS, BPSK, QPSK, CCK
Débit des données	• 802.11b: Jusque 11Mbps • 802.11g: Jusque 54Mbps • 802.11n: Jusque 150Mbps
Sécurité	• 64/128-bit WEP, WPA-PSK(TKIP)/WPA2-PSK(AES)
Puissance de sortie	• 802.11b: 13dBm @ 11Mbps • 802.11g: 11dBm @54Mbps • 802.11n: 10dBm @ 150Mbps
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -85dBm @ 11Mbps • 802.11g: -70dBm @ 54Mbps • 802.11n: -68dBm @ 150Mbs
Canaux	• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)

NETWORKING SOLUTIONS



Contenu de l'emballage

TEW-656BRG

Guide d'installation rapide en plusieurs langues

CD-ROM (Guide de l'utilisateur)

Câble de réseau (1 m / 3.2 ft.)

Adaptateur de courant (5V, 1.2A)

Câble d'alimentation USB

Boîtier de transport

Produits en relation

TEW-649UB Mini adaptateur USB sans fil N haut débit

TEW-648UBM Micro adaptateur USB sans fil N 150 Mbps

TEW-655BR3G Le routeur sans fil N mobile 150 Mbps

CONTACT INFORMATION

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

1-888-326-6061