



Modem routeur ADSL2/2+ sans fil N 300Mbps TEW-635BRM(V1.0R)

Le modem routeur ADSL2/2+ sans fil N 300Mbps fournit à la fois un accès à Internet et un réseau sans fil n de haute performance en une seule solution.

Il n'est pas nécessaire d'acheter séparément un modem et un routeur. Installez facilement ce périphérique et surfez sur Internet, téléchargez des fichiers, jouez et discutez en ligne avec la technologie sans fil n 300Mbps.



Connectez les ordinateurs, consoles de jeux vidéo, lecteurs de media et périphériques de stockage au commutateur 4 ports intégré. Le codage le plus récent sans fil et un double pare-feu protègent vos données précieuses. La technologie d'antenne de pointe (MIMO) procure une couverture et minimise les points morts. La configuration protégée Wi-Fi à une touche (WPS) synchronise les périphériques WPS d'une pression sur un bouton.

Caractéristiques

- Compatible Wi-Fi avec la norme 802.11n draft 2.0
- Routeur + modem ou mode uniquement modem
- Compliant avec ADSL, ADSL2 et ADSL2+
- Auto détection pour les types de connexion Internet PPPoE, PPPoA et IPoA
- 2 antennes fixes de 2dBi prennent en charge la performance haut débit et étendent la couverture avec la technologie MIMO
- Distribution sans fil (Wireless Distribution System -WDS)
- Prise en charge Multiple SSID avec isolation
- Bouton Marche/arrêt sans fil
- Bouton Marche/Arrêt alimentation
- Rétro compatible avec les périphériques IEEE 802.11b/g
- Prise en charge de Configuration Protégée Wi-Fi (WPS) pour connecter rapidement les périphériques sans fil
- Supporte l'UPnP (Universal Plug & Play) et les ALG (Application Level Gateway) pour les applications Internet telles les e-mails, le FTP, les jeux, le Remote Desktop, Net Meeting, Telnet, etc.
- Contrôle d'accès Internet avec adresse MAC, URL et filtrage IP
- Easy Web Browser (HTTP) Configuration and Remote Management
- Supporte le Multimédia Wi-Fi (WMM) et Qualité de Service (QoS)
- Sessions multiples de VPN pass-through pour IPSec, L2TP et PPTP
- Cryptage sans fil de pointe : WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK and 802.1x
- Garantie limitée de 3 ans

**Les débits du signal maximum sont ceux repris dans les spécifications théoriques de l'IEEE 802.11. Les données réelles de communication et de couverture varieront en fonction des interférence, du trafic sur le réseau, des matériaux composant le bâtiment, etc.).

300Mbps Wireless N ADSL2/2+ Modem Router

TEW-635BRM(V1.0R)

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none">• Wired: IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX) • Wireless: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0)• ADSL : ANSI T1.413 et multi-mode• ITU G.992.1 (G.dmt) Annex A, ITU G.992.2 G.lite, ITU G.992.3 Annex A ADSL2, ITU G.992.3 Annex A DELT, ITU G.992.3 Annex L READSL2, ITU G.992.5 Annex A ADSL2+, ITU G.994.1 (G.hs) ver.3
Protocole	<ul style="list-style-type: none">• DHCP (Client/Server), SMTP, NTP
Communication VPN	<ul style="list-style-type: none">• PPTP, IPSec, L2TP (Jusqu'à 100 sessions)
ATM	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge TM Cell sur AAL5, échelle VPI (0-255) and VCI range (32 ~65535), multiple-PVC et OAM F4/F5 boucle de retour• Encapsulation de quantité de données utile (Payload)<ul style="list-style-type: none">• RFC2684 (RFC1483/2684), Multiprotocole sur ATM• RFC2684 (RFC1483/2684), Mode pont• RFC2364, PPP sur ATM (CHAP et PAP pris en charge)• RFC2516, PPP sur Ethernet• Prise en charge d'autodétection pour VPI/VCI (VPI :0 ~10, VCI : 32 ~ 90) et méthode de multiplexage (basée sur VC/LLC)
Pare-feu	<ul style="list-style-type: none">• Pare-feu NAT avec ALGs, Denial of Service(DoS) attaque (pare-feu, alerte email et connexion, contrôle d'accès, transfert de port, échelle de port en transfert et filtre d'URL basé sur planification)
Gestion	<ul style="list-style-type: none">• Configuration par Navigateur Internet ou gestion à distance
Routeage	<ul style="list-style-type: none">• Route statique à segment croisé, RIP1, RIP2
WAN	<ul style="list-style-type: none">• 1 x RJ-11 port
LAN	<ul style="list-style-type: none">• 4 x 10/100Mbps Auto-MDIX port
Bouton WPS	<ul style="list-style-type: none">• Bouton de configuration protégée Wi-Fi
Bouton sans fil	<ul style="list-style-type: none">• Marche/arrêt du sans fil
Bouton alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Marche/arrêt de l'alimentation
LED	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation, restauré, 10/100Mbps, sans fil, ADSL, Internet et WPS
Supported Browser	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer v5.5 ou supérieur, Netscape 7.0 ou supérieur, Mozilla 1.6 ou supérieur
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• External power adapter 12VDC, 1A
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 6W (max)
Dimensions (LxWxH)	<ul style="list-style-type: none">• 175 x 130 x 30mm (6.90 x 5.12 x 1.18in.)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 255g (8.99oz)
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F); Entreposage: -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158° F)
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• Max 95% (pas de condensation)
Certificación	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE



300Mbps Wireless N ADSL2/2+ Modem Router TEW-635BRM(V1.0R)

Spécifications

Sans fil	
Fréquence	• 2.412 ~ 2.4835 GHz
Technique de Modulation	• 802.11n: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, OFDM • 802.11g: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM, OFDM • 802.11b: DBPSK, DQPSK, CCK
Antenne	• 2 x fixed 2dBi antennas
Débit des données (auto fallback)	• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, and 1Mbps • 802.11n: up to 300Mbps • 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps and 6Mbps
Puissance de sortie	• 802.11b: 17dBm ± 1.5 (typical) • 802.11g: 15dBm ± 1.5 (typical) • 802.11n: 12.5dBm ± 1.5 (typical)
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -86 ± 1.5 dBm (typical) • 802.11g: -70 ± 1.5 dBm (typical) • 802.11n: -69 ± 1.5 dBm (typical)
Cryptage	• 64/128-bit WEP (Hex), WPA-PSK(TKIP), WPA2-PSK(AES), WPA-PSK/WPA2-PSK mélangé and WPA-802.1x
Canaux	• 1 ~ 14 Channel (Universal Domain Selection)

Solution de Réseaux

300Mbps Wireless N ADSL2/2+ Modem Router (TEW-635BRM)



Contenu de l'emballage

- TEW-635BRM
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (guide de l'utilisateur et utilitaire)
- 1 x câble Ethernet RJ-45 (1.5m,4.92ft.)
- 1 x câble RJ-11 (0.9m,3ft.)
- Adaptateur secteur (12VDC, 1A)

Produits en relation

TEW-624UB	300Mbps Wireless N USB 2.0 Adapter
TEW-621PC	Wireless N PC Card
TEW-623PI	300Mbps Wireless N PCI Adapter

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

