



Routeur pare-feu ADSL à 4 ports TW100-BRM504 [c1]

Le TW100-BRM504 comprend un modem ADSL/ADSL2/ADSL2+, un pare-feu SPI, un routeur, et un switch à 4 port dans un boîtier TOUT EN UN. Branchez le simplement sur votre ligne téléphonique DSL et vous obtenez une réseau à haute performance chez vous ou dans vote petite entreprise. Les caractéristiques de sécurité comprennent un pare-feu SPI (Stateful Packet Inspection), la prévention des attaques par Saturation (Dos), la communication VPN et un pare-feu de pointe basé sur des règles, tandis que les fonctions Application Level Gateway (ALG) et transfert de port (Port Forwarding) ajoutent de la flexibilité afin que que des programmes désignés, comme les jeux et les conférences en ligne, puissent fonctionner malgré le pare-feu. Paramétrage aisé avec support UPnP (Plug and Paly universel) et un assistant d'installation rapide.

Caractéristiques

- Supporte les modes Routeur (Routeur+Modem) ou Modem (Modem uniquement)
- Compatible avec ADSL, ADSL2, ADSL2+ sur environnements PSTN multi modes G.dmt, G.lite et T1.413
- Compatible avec les types de connexion PPPoE, PPPoA ou IPoA
- Supporte le filtrage des URL, des adresses MAC, des services et de l'heure/de la date
- Supporte le Virtual DMZ, Virtual Servers (transfert de port) et les règles de pare-feu
- Supporte RIP/routage statique et le DNS dynamique
- Supporte jusque 100 sessions de communication VPN pour les connexions PPTP, IPSec ou L2TP
- Le pare-feu SPI, NAT/NAPT, basé sur des règles protège contre les attaques DoS (Denial of Service - attaques par saturation)
- Alerte et journaux par e-mail en temps réel en cas d'attaque ou d'activité Internet non autorisée
- Le serveur DHCP supporte jusque 253 utilisateurs
- Supporte l'UPnP (Universal Plug & Play) et les ALG pour les applications Internet telles les e-mails, le FTP, les jeux, MSN Messenger, Yahoo Messenger, PING, Telnet, etc.
- Supporte la majorité des systèmes d'exploitation, tels Windows 95/98/ME/NT/2000/XP, Unix et Mac
- Configuration et gestion à distance aisées via un navigateur Internet (HTTP)
- Mémoire Flash intégrée pour mise à jour des Firmware
- 5 ans de garantie

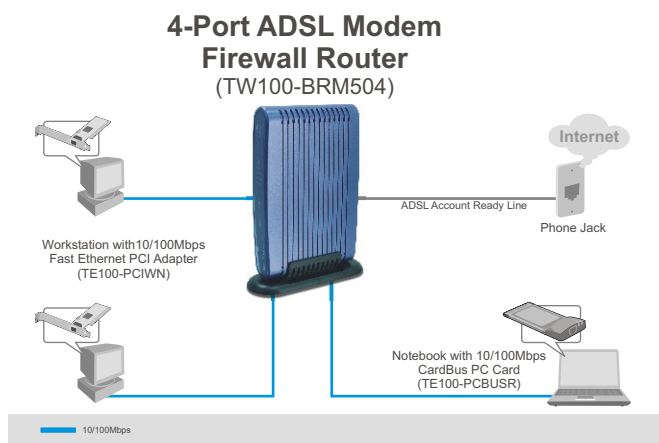
Routeur pare-feu ADSL à 4 ports TW100-BRM504 (c1)

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX
Protocoles	<ul style="list-style-type: none">• DHCP Client Server (LAN)• SMTP• NTP (Network Time Protocol)• DHCP Client (WAN)
Pare-feu	<ul style="list-style-type: none">• NAT• Avertissement par e-mail en cas d'attaque et journal• Déni de service (SPI)• Contrôle d'accès• Fort Forwarding (transfert de port)• Routage de port• Filtrage du contenu des URL basé des horaires
Sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Filtrage des URL, contrôle de l'accès, mot de passe local
Communication VPN	<ul style="list-style-type: none">• PPTP, IPSec, L2TP (jusque 100 sessions)
Client VPN IPSec	<ul style="list-style-type: none">• Maximum de 8 tunnel IPSec simultanés• Débit de 1.5Mbps • DES/3DES
ATM	<ul style="list-style-type: none">• Gestion du trafic sur AAL5, Support UBR/CBR/VBR, Gamme VPI (0-255) et VCI (32-65535), Supporte 4PVCs, Supporte le bouclage OAM F4/F5• Encapsulation de la charge utile<ul style="list-style-type: none">- RFC2684 (RFC 1483 / 2684), multi protocole sur ATM- RFC2684 (RFC 1483 / 2684), Mode pont- RFC2225 (RFC 1577), IPoA- RFC2364, PPP sur ATM (CHAP et PAP supporté)- RFC2516, PPPoE (PPP over Ethernet) sur ATM• Supporte la détection automatique pour VPI/CVI (VPI: 0 à 10, VCI: 32 à 90) et le multiplexage (basé VC et LLC)
Routage	<ul style="list-style-type: none">• Routage statique inter segments• RIP1, RIP2
Gestion	<ul style="list-style-type: none">• Gestion basée Internet (HTTP) • Gestion à distance via le port WAN
Port WAN (interface de ligne ADSL)	<ul style="list-style-type: none">• Conforme G.dmt (G.992.1) Annexe A• Conforme avec G.lite (G.992.2) et T1.413 Annexe A• ITU G.992.3 Annexe A ADSL2, ITU G.992.5 Annexe A ADSL2+• Connecteur: RJ-11• Impédance de ligne: 100 Ω
Port LAN	<ul style="list-style-type: none">• 4 ports RJ-45 10/100Mbps à Auto-MDIX et à auto-négociation
Flash	<ul style="list-style-type: none">• 4Mbytes
DRAM	<ul style="list-style-type: none">• 16Mbytes
Bouton de réinitialisation	<ul style="list-style-type: none">• Restauration des paramètres par défaut
Voyant lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation, Etat, 4x100LAN, 4x10LAN, ADSL, Internet
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur externe 12V DC, 1A
Dimensions (L x l x H)	<ul style="list-style-type: none">• 175 x 115 x 30mm (6,9 x 4,5 x 1,2 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 280g
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement : De 0 à 40°C • Entreposage : De -20 à 70°C
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement : Entre 10 et 90% d'humidité relative • Entreposage : Entre 5 et 95% d'HR
Certifications	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

Routeur pare-feu ADSL à 4 ports TW100-BRM504 (c1)

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TW100-BRM504
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM contenant le guide de l'utilisateur
- 1 câble cat. 5 de 1,5m (5 pieds)
- 1 câble téléphonique RJ-11
- Adaptateur secteur (12V DC 1A)

Produits en relation

TW100-BRM204	Routeur câble/DSL VPN avec pare-feu
TW100-BRM304	Routeur câble/DSL perfectionné avec pare-feu
TEW-435BRM	Routeur Modem pare-feu ADSL 802.11g 54Mbps

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

