



TW100-BRV304(V2) **Routeur câble/DSL perfectionné avec pare-feu**

Le routeur câble/DSL perfectionné avec pare-feu TW100-BRV304 de TRENDnet offre aux utilisateurs des petites entreprises une sécurité de pointe à large bande grâce à un pare-feu dynamique (SPI) qui filtre le trafic en amont du paquet et intègre la protection contre les fréquentes attaques des pirates comme les tentatives d'attaques par saturation (DosS). Le cryptage VPN supporte jusque 70 tunnels VPN grâce à la configuration PC client à extrémité ou extrémité à extrémité. Afin de permettre l'accès direct à un serveur Internet ou PC autour du pare-feu, le routeur comprend un port DMZ dédié. L'installation et le paramétrage VPN sont rapides et simples grâce à l'assistant d'installation fourni. La nouvelle famille de pare-feu VPN fournit une sécurité avancée à un prix abordable.
(Version 2)



Caractéristiques

- ... 3 ports 10/100Mbps Auto-MDIX intégrés
- ... 1 Port WAN 10/100Mbps et 1port DMZ 10/100Mbps intégrés
- ... Supporte les modems câble/DSL avec IP dynamique ou statique (fixe) et les types de connexion PPPoE, PPTP ou L2TP
- ... Compatible avec Windows 95/98/ME/NT/2000/XP, Unix et Mac System
- ... Supporte jusque tunnels 70 IPSec Supporte jusque 100 sessions de communication (IPSec, L2TP, PPTP) simultanées (lorsque chaque VPN client se connecte à une extrémité VPN différente)
- ... Supporte un serveur PPTP 1 et 10 connexions VPN client (Microsoft VPN)
- ... Restriction d'accès à certains sites Internet à l'aide de mots clés contenus dans l'URL (50 entrées) et l'accès aux applications spéciales
- ... Fournit un type de contrôle Virtual Servers (transfert de port) ainsi que le Services Type Control avec un maximum de 60 règles de pare-feu.
- ... Fournit un contrôle de l'accès avec une définition des types de service par l'utilisateur (70 entrées)
- ... Fournit un routage statique, un service DNS dynamique et une sécurité du matériel de type DMZ et du logiciel de type multi DMZ
- ... ALGs (Application Level Gateways) avec support des applications spéciales (6 entrées) ou filtre les jeux en ligne derrière un support pare-feu et UPnP (Universal Plug & Play)
- ... Supporte la traduction des adresses réseau (NAT/NAPT) et un pare-feu dynamique (Stateful Packet Inspection, SPI)
- ... Alerte e-mail et logs en temps réel (données entrantes, sortantes, système et VPN)
- ... Configuration et gestion à distance (HTTPS) aisées via un navigateur Internet (HTTP)
- ... Mémoire Flash pour l'adaptation des firmwares et enregistrement/rétablissement de la configuration du routeur
- ... Garantie de 5 ans

Bénéfices

- ... **Intégration aisée:**
Le commutateur 10/100Mbps intégré vous permet d'intégrer cet appareil à tous les réseaux Ethernet/Fast Ethernet
- ... **Rentabilité:**
Le partage d'une connexion Internet à large bande permet d'épargner le coût d'un routeur et les frais de compte
- ... **Sécurité:**
La protection du pare-feu interdit l'accès aux pirates
- ... **Fonctionnement:**
Profitez de l'accès Internet à haute vitesse tout en réduisant le trafic sur le réseau



TW100-BRV304(V2)

Routeur câble/DSL perfectionné avec pare-feu

Spécifications

Matériel

Normes:

- IEEE 802.3 (10-Base T)
- 802.3u (100-Base TX)

Protocols:

- NAT, PPPoE, NTP, SMTP, HTTP, TFTP, DHCP, TCP/IP, PAP, CHAP, RIP1, RIP2, DDNS

WAN:

- 1 x 10/100Mbps Port (Internet)

LAN:

- 3 x 10/100Mbps Auto-MDIX Ports

DMZ:

- 1 x 10/100Mbps Auto-MDIX Port

LED Indicators:

- Par unité : Alimentation, état, PPPoE
- Ports LAN/port DMZ : Link/Act, 100

Adaptateur secteur:

- DC 12V, 800mA

Dimensions (L x l x H):

- 170 x 147 x 27 mm
(6 x 5,8 x 1,06 pouces)

Poids:

- 0,6 kg

Température:

- Fonctionnement : 0° à 40° C
(32° to 104° F)
- Entreposage : -10° à 70° C
(14° to 158° F)

Humidité:

- Fonctionnement : Entre 0 et 80 %, pas de condensation
- Entreposage : Entre 0 et 95%, pas de condensation

Certifications:

- FCC, CE, VCCI



Routeur

Pare-feu:

- Pare-feu NAT, pare-feu SPI

Sécurité:

- Filtre URL, contrôle d'accès, protection par mot de passe, alerte e-mail et logs

VPN (IPSec):

- Authentification MD5-HMAC/SHA1-HMAC, cryptage DES-CBC, 3DES-CBC, Internet Key Exchange, Manual Key Negotiation

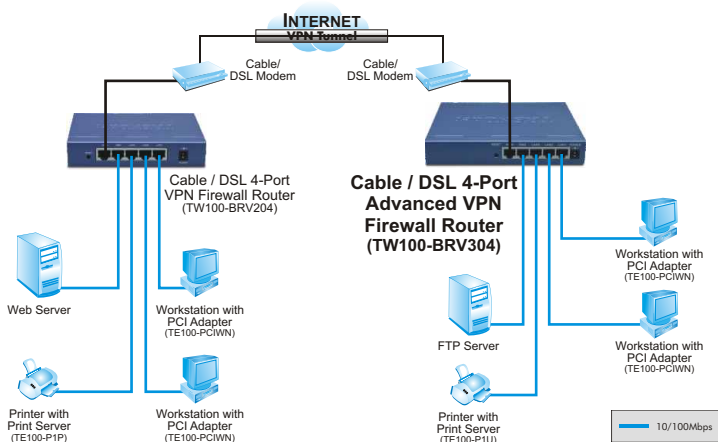
Tunnels VPN :

- 70 (IPsec), 10 (PPTP)

Communication VPN:

- IPSec, PPTP, L2TP (100 sessions)

Solution de Réseaux



Produits en relation

- ➔ **TW100-BRV204:**
Routeur câble/DSL VPN avec pare-feu
- ➔ **TW100-BRV304:**
Routeur câble/DSL VPN perfectionné avec pare-feu
- ➔ **TW100-S4W1CA:**
Routeur câble/DSL à large bande et 4 ports
- ➔ **TW100-BRF114:**
Cable/DSL Firewall Router

Information pour commander

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.TRENDNET.com

Email: sales@trendware.com



Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061