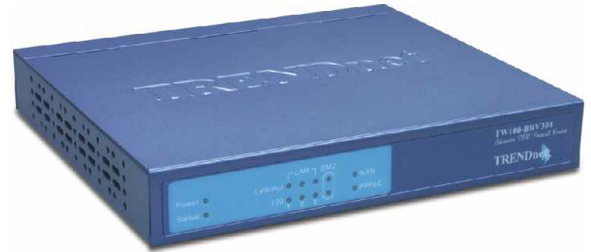




TW100-BRV304 **Routeur câble/DSL VPN de pointe avec pare-feu**

Le routeur câble/DSL VPN de pointe avec pare-feu TW100-BRV304 de TRENDnet offre aux utilisateurs des petites entreprises une sécurité de pointe à large avec un pare-feu SPI (Stateful Packet Inspection) qui filtre le trafic au niveau du paquet et intègre une protection contre les fréquentes attaques par saturation (DoS). Il utilise le cryptage VPN et supporte jusqu'à 70 tunnels VPN simultanés grâce à une configuration client PC vers extrémité ou extrémité vers 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. La nouvelle famille de pare-feu VPN fournit une sécurité avancée à un prix abordable.



Caractéristiques

- Commutateur à auto-détection 10/100Mbps à 4 ports intégrés
- 1 port matériel DMZ 10/100Mbps intégré
- Supporte un modem câble et un modem xDSL (IP Dynamique/Statique, PPPoE, PPTP)
- Supporte la majorité des systèmes d'exploitation comme Windows 95/98/ME/NT/2000/XP, Unix et Mac
- Support IPsec VPN complet y compris IKE Key Management, l'algorithme d'authentification MD5/SHA-1 et l'algorithme de cryptage DES/3DES
- Supporte jusqu'à 70 tunnels IPsec et 100 sessions simultanées de communication (IPsec, L2TP, PPTP)
- Restriction d'accès à certains sites Internet à l'aide de mots-clés dans les URL (50 entrées) et des types de service
- Supporte le DMZ matériel/logiciel et Virtual Servers (transfert de port) (y compris les pré-définis) avec 60 règles pare-feu (transfert de port)
- Supporte le routage statique et le service DNS dynamique
- Supporte l'UPnP (Plug & play universel)
- Support ALGs (Application Level Gateways) et applications spéciales pour les programmes difficiles à utiliser derrière un pare-feu
- Le pare-feu offre des caractéristiques Network Address Translation (NAT) et le Stateful Packet Inspection (SPI) protège des attaques DoS
- Alertes par e-mail en temps réel et enregistrement lorsqu'une attaque ou une activité Internet non autorisée se produit
- Configuration aisée à l'aide d'un navigateur Internet
- Le serveur DHCP supporte jusqu'à 253 clients
- Gestion à distance à l'aide d'un navigateur HTTP/Internet (depuis un LAN, un WAN ou les deux)
- Mémoire Flash pour la mise à jour des firmwares et enregistrement/restauration de la configuration du routeur
- Garantie de 5 ans

Bénéfices

- Intégration aisée :**
Le commutateur 10/100Mbps intégré à 4 ports 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'économiser le coût d'un routeur et les frais de compte.
- Sécurité :**
La protection du pare-feu interdit l'accès aux pirates.
- Performance :**
Naviguez à haut débit sur Internet tout en réduisant le trafic sur le réseau.



TW100-BRV304

Routeur câble/DSL VPN de pointe avec pare-feu

Spécifications

Matériel

Protocoles :

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

Pare-feu :

- Pare-feu NAT, Filtrage des paquets à base de règles, Alerte par e-mail en cas d'attaque et enregistrement, pare-feu Stateful Packet Inspection (SPI) pour les attaques DoS (Denial of Service- attaques par saturation)

VPN (IPSec) :

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

Securité :

- Filtre URL, Contrôle d'accès par heure et groupe, mot d epasse local

Port Local :

- 4 ports Ethernet (RJ 45) 10/100Mbps auto-MDIX

Port Internet :

- 1 port Ethernet (RJ-45) 10/100Mbps

Port DMZ :

- 1 port Ethernet (RJ-45) 10/100Mbps

Voyants lumineux :

- Alimentation, Etat, Lnk/Act et 100 (LAN 1~4), WAN, DMZ

Alimentation :

- Adaptateur secteur externe 12V DC 800~1000mA

Dimensions (LxlxH) :

- 170 x 147 x 27 mm (6.7x 5.8 x 1.06 pouces)

Poids :

- Appr. 590 g

Temperature :

- Fonctionnement : De 0 à 40° C
- Entreposage : de -10 à 70° C

Humidité :

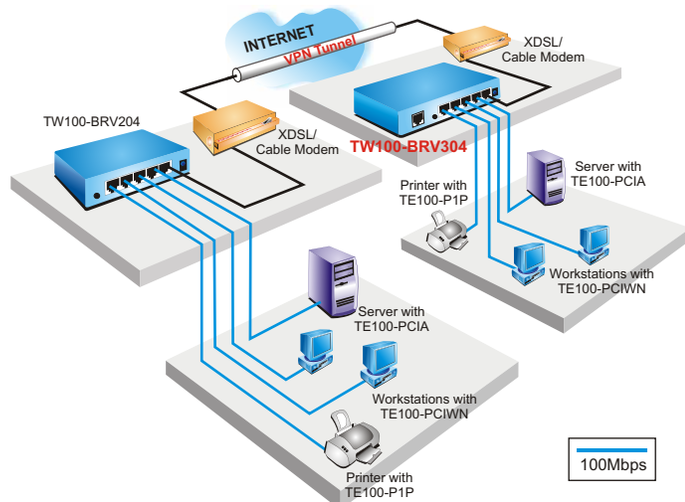
- Fonctionnement : Entre 0 et 80 % (pas de condensation)
- Entreposage : ENtre 0 et 95% (pas de condensation)

Certifications :

- FCC, CE, VCCI



Solution de Réseaux



Produits en relation

- ➔ **TW100-BRV204:**
Routeur VPN câble/DSL pare-feu
- ➔ **TW100-BRV304:**
Routeur VPN câble/DSL pare feu pde pointe
- ➔ **TW100-S4W1CA:**
Routeur à large bande 10/100Mbps DSL/Câble avec commutateur 4 ports
- ➔ **TW100-BRF104:**
Routeur DSL/câble à large bande 10/100Mbps avec commutateur 4 ports

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