



Double routeur pare-feu WAN VPN TW100-BRV324

Le routeur pare-feu Dual WAN VPN TW100-BRV324 offre l'équilibrage de la charge du réseau, une sauvegarde en cas de dysfonctionnement et un accès VPN (Virtual Private Network) sécurisé à 70 utilisateurs distants. Une charge équilibrée du réseau permet d'éviter les temps d'arrêt et permet au personnel d'accéder en toute sécurité à votre réseau via Internet à l'aide d'un seul routeur.

Accédez à distance aux ressources LAN via 70 connexions IPSec ou 10 connexions VPN Microsoft. Le cryptage de pointe SPI, NAT et NAT Traversal du pare-feu offre une protection contre les attaques Internet. Il améliore le fonctionnement lors des périodes de pointe de chargement sur le réseau et élimine les temps d'arrêt grâce à l'utilisation de deux ports WAN. Accédez à distance au réseau et partagez Internet en toute simplicité, en étant assuré que vos ressources réseau sont bien protégées.

Caractéristiques

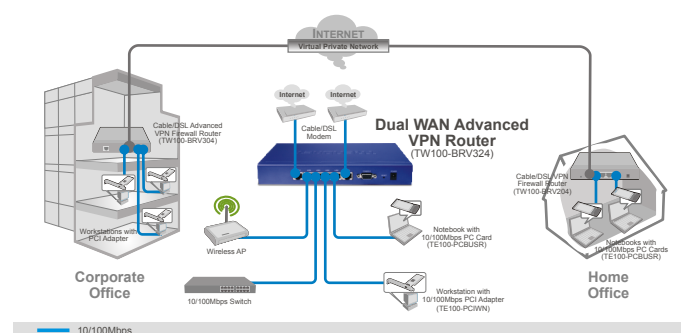
- Les doubles ports WAN (10/100Mbps) fournissent un équilibre de la charge lors des moments d'utilisation intensive d'Internet
- Supporte jusque 70 connexions VPN grâce à la technologie IPSec
- Supporte jusque 10 connexions VPN grâce à la technologie PPTP (Microsoft VPN)
- Installez le port WAN supplémentaire afin d'assurer un temps d'inactivité zéro
- Supporte 100 sessions de communications VPN pour PPTP, IPSec et L2TP
- Héberge jusque 253 clients
- Le switch 4 ports à détection automatique détermine automatiquement le débit Ethernet
- Supporte les modems câbles à haut débit, les modems xDSL (IP statique/dynamique, PPPoE, PPTP) et le FTTH (fiber to the home)
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 95/98/ME/NT/2000/XP/Vista, Unix et Mac
- Gérez votre réseau avec le support NAT (Network Address Translation), NAPT (Network Address Port Translation) et NAT Traversal
- Le pare-feu SPI (Stateful Packet Inspection) vous protège des attaques par dénis de service
- Programmez les alarmes par e-mail et gérez les journaux d'événements
- Gérez le contrôle d'accès depuis des adresses et des URL prédéfinies et des listes de filtrage du contenu
- Supporte le cryptage via clé manuelle, IKE, PKI, DES (56 bits), 3DES (168 bits) et AES
- Authentification, OCSP (Online Certificate Status Protocol) et certificat SHA-1, MD5 et PKI
- Certification Virtual Private Network Consortium (VPNC)
- Support Dead Peer Detection (DPD) lors du trafic IPSec
- Support du protocole pour PPPoE, PPTP client pour connexion DSL, câble Big Pond, SingTel RAS et Network Time Protocol (NTP)
- Authentification de sécurité supplémentaire avec Password Authentication Protocol (PAP) et Challenge Handshake Authentication Protocol (CHAP) pour PPPoE
- Configuration aisée à l'aide d'un navigateur Internet
- La mémoire Flash permet les mises à jour du firmware et une configuration enregistrement/ restauration du routeur
- Supporte le DMZ, le Multi-DMZ et 40 serveurs virtuels (redirection des ports)
- La technologie Quality of Service (QoS) donne la priorité à la largeur de bande pour des opérations précises telles le Voice of IP et la vidéo en ligne.
- Supporte le routage statique, RIP 1 et RIP 2 et le service DNS dynamique
- Installez le routeur en quelques minutes grâce au support Universal Plug and Play (UPnP)
- Garantie limitée de 3 ans

Double routeur pare-feu WAN VPN TW100-BRV324

Spécifications

Hardware	
Normes	• IEEE 802.3 et IEEE 802.3u
Protocoles	• NAT, PPPoE, HTTP, DHCP, TCP/IP, UDP, PAP, CHAP, RIP1 et DDNS
Pare-feu	• NAT, NAT T, Stateful Packet Inspection, e-mail d'alerte et journal en cas d'attaque et dénis de service
Sécurité	• Contrôle d'accès des adresses IP, des URL et filtrage du contenu
Port local	• 4 ports LAN Fast Ethernet 10/100 Mbps auto MDI/MIDX
Port Internet	• 2 ports WAN Fast Ethernet 10/100 Mbps auto MDI/MIDX
Bouton de réinitialisation	• Restauration des paramètres par défaut
Voyants	• Alimentation, Etat, WAN1, Link/Act, 10, 100, LAN et WAN2
Alimentation	• Adaptateur secteur externe DC 5v3.0A
Dimensions (LxlxH)	• 235 x 148 x 33 mm (9,25x 5,82 x 1,29 pouces)
Poids	• 363g
Température	• Fonctionnement : De 0 à 40° C Entreposage : De -10 à 70° C
Humidité	• Fonctionnement : De 0 à 80 % (pas de condensation) Entreposage : De 0 à 95%, pas de condensation
Certifications	• CE, FCC
Routeur	
Pare-feu	• Pare-feu NAT, pare-feu SPI
Sécurité	• Filtre URL, contrôle d'accès, protection par mot de passe, alerte e-mail et journaux
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	• IPSec, PPTP, L2TP (100 sessions)

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TW100-BRV324
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM contenant le guide de l'utilisateur
- Adaptateur secteur

Produits en relation

TW100-BRV204	Routeur câble/DSL VPN avec pare-feu
TW100-BRV304	Routeur câble/DSL perfectionné avec pare-feu
TW100-BRF114	Routeur câble/DSL à 4 ports avec pare-feu

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

