



Enrutador Firewall VPN WAN dual TW100-BRV324

El enrutador Firewall WAN dual (TW100-BRV324) ofrece un balance de la carga de red, una copia de seguridad para fallos en la red así como acceso VPN (red privada virtual) para hasta 70 usuarios remotos. Atenúa la carga de red, garantiza que no existan tiempos inactivos en la red y permite a los empleados acceder de forma segura a su red desde Internet – todo con un solo enrutador. Tiene acceso a recursos de la red local de manera remota a través de conexiones 70 IPSec o 10 Microsoft-VPN. El SPI avanzado, NAT y la encriptación firewall Traversal NAT protegen contra ataques en Internet. Mejora el rendimiento de la carga red en horas punta y elimina el tiempo inactivo de la red con el uso de dos puertos WAN. Acceda de manera remota a la red y comparta Internet con tranquilidad con la certeza que los recursos de su red están bien protegidos.

Características

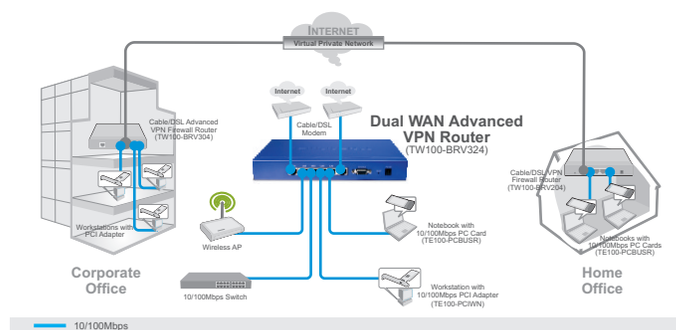
- Los puertos WAN dual (10/100Mbps) ofrecen un balanceo de la carga durante los periodos de alto tráfico de internet
- Soporta hasta 70 conexiones VPN mediante la tecnología IPSec
- Soporta hasta 10 conexiones VPN mediante la tecnología PPTP (Microsoft VPN)
- Instale el puerto WAN adicional para garantizar cero tiempo inactivo
- Compatible con 100 sesiones de pase directo VPN para PPTP, IPSec y L2TP
- Alberga hasta 253 clientes
- Conmutador Auto-Sensing de 4 puertos que determina de modo automático la velocidad Ethernet
- Funciona con conexiones vía cable-módem de alta velocidad, xDSL-módem (IP dinámica/estática, PPPoE, PPTP) y FTTH (fibra hacia casa).
- Compatible con los sistemas operativos de Windows 95/98/ME/NT/2000/XP/Vista, Unix y Mac
- Gestione su red con el soporte de Traducción de direcciones de red (NAT), Traducción de puertos de direcciones de red (NAPT) y el soporte transversal NAT.
- El firewall de Inspección de integridad de paquetes (SPI) protege contra ataques de negación del servicio
- Programe alertas por e-mail y gestione logs de eventos
- Gestione el control del acceso desde direcciones definidas, URL y listas de filtrado de contenidos
- Compatible con clave manual, IKE, PKI, DES (56 bits) 3DES (168 bits) y encriptación AES
- Certificación SHA-1, MD5, PKI, autenticación y protocolo de estatus de certificación en línea (OCSP)
- Certificación de consorcio de red privada virtual (VPNC)
- Compatible con detección de extremo muerto (DPT) en tráfico IPSec
- Compatible con protocolo de cliente PPPoE y PPTP para conexiones DSL, cable Big Pond, SingTel RAS y Protocolo de tiempo de red (NTP).
- Autenticación de seguridad adicional con Protocolo de autenticación de contraseña (PAP) y Protocolo de autenticación por desafío mutuo (CHAP) para PPPoE
- Configuración sencilla mediante navegador Web
- Memoria flash para actualizaciones del firmware y para el almacenamiento y restauración de la configuración del enrutador.
- Compatible con DMZ, Multi-DMZ y 40 servidores virtuales (redireccionamiento de puertos)
- La tecnología de calidad de servicio (QoS) prioriza el ancho de banda para seleccionar aplicaciones como Voz de IP y transmisión de videos en tiempo real
- Compatible con enrutamiento estático, RIP 1 RIP 2 y servicio DNS dinámico
- Programe el enrutador en cuestión de minutos con el soporte UPnP (Plug and Play universal)
- Garantía limitada de 5 años

Enrutador Firewall VPN WAN dual TW100-BRV324

Especificaciones

Hardware	
Estándares	• IEEE 802.3 y 802.3u
Protocolos	• NAT, PPPoE, HTTP, DHCP, TCP/IP, UDP, PAP, CHAP, RIP1 y DDNS
Firewall	• NAT, NAT T, inspección de integridad de paquetes, alerta de ataque vía e-mail, Log y denegación del servicio
Seguridad	• Control de acceso, dirección IP, URL y filtrado de contenido
Puerto local	• 4 x Auto-MDI/MIDX Gigabit Ethernet a 10/100Mbps RJ45 LAN
Puerto internet	• 2 x Auto-MDI/MIDX Gigabit Ethernet a 10/100Mbps RJ45 WAN
Botón de reinicio	• Configuraciones de reinicio por defecto
LED	• Power (Encendido), Status (Estatus), WAN1, Link/Act (Enlace/actividad), 10, 100, LAN y WAN2
Alimentación eléctrica	• Adaptador de alimentación externo DC 5v3.0A
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	• 235 x 148 x 33 mm (9,25x 5,82 x 1,29 pulgadas)
Peso	• 363g (12,8 oz.)
Temperatura	• Operación: De 0° a 40° C (de 32° a 104° F) Almacenamiento: De -10° a 70° C (de 14° a 158° F)
Humedad	• Operación: 0 % ~ 80 % (sin condensación) Almacenamiento: 0% ~ 95% sin condensación
Certificaciones	• CE, FCC
Enrutador	
Firewall	• Firewall NAT, Firewall SPI
Seguridad	• Filtro de URL, control de acceso, protección por contraseña, alerta vía correo electrónico y registros
VPN (IPSec)	• Autenticación MD5-HMAC/SHA1-HMAC, encriptación DES-CBC, 3DES-CBC, intercambio de llaves Internet, negociación de llav
Conductos de VPN	• 70 (IPSec), 10 (PPTP)
Pase directo	• IPSec, PPTP, L2TP (100 sesiones)

Solución en redes



Contenidos del paquete

- TW100-BRV324
- Guía de instalación rápida
- CD-ROM (Guía del usuario)
- Adaptador de alimentación

Productos Relacionados

TW100-BRV204	Enrutador con firewall de VPN para cable/DSL
TW100-BRV304	Enrutador con firewall de VPN avanzado para cable/DSL
TW100-BRF114	Enrutador con firewall de 4 puertos para Cable/DSL

Información de la orden

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

Para ordenar por favor llame:

1-888-326-6061

