



TW100-BRV204 (V2) **Enrutador con firewall de VPN para cable/DSL**

El Enrutador con firewall de VPN para cable/DSL TW100-BRV204 de TRENDnet ofrece a una sucursal o equipo de trabajo remoto un acceso a Internet con ancho de banda compartido, mientras que proporciona seguridad de firewall avanzado y VPN contra ataques potenciales de piratas informáticos. Además de la traducción de direcciones de red (NAT), el enrutador incluye un firewall potente de inspección de integridad de paquetes (SPI) para filtrar el tráfico a nivel de paquetes con protección contra ataques populares de negación de servicio (DoS). La encriptación VPN funciona con hasta 10 conductos de VPN vía cliente bajo configuración de PC a punto terminal o de punto terminal a punto terminal. El asistente de instalación ayuda a que la instalación y configuración de VPN sea breve y fácil. La nueva familia de firewalls de VPN ofrece seguridad avanzada para informaciones sensibles a un precio asequible.



Características

- ... 3 puertos a 10/100 Mbps con Auto-MDIX integrados 1 puerto WAN a 10/100 Mbps y
- ... 1 Puerto DMZ a 10/100 Mbps integrados
- ... Funciona con módems de cable/DSL con IP dinámica, IP estática (fija), y tipos de conexión PPPoE, PPTP o L2TP
- ... Compatible con los sistemas Windows 95/98/ME/NT/2000/XP, Unix y Mac y con el algoritmo de encriptación DES/3DES
- ... Soporta hasta 10 conductos IPSec
- ... Funciona con 100 (IPSec, L2TP, PPTP) sesiones de pase directo simultáneamente (cuando cada cliente de VPN se conecta a un punto terminal de VPN distinto)
- ... Funciona con 1 servidor PPTP y 10 conexiones de clientes de VPN (Microsoft VPN)
- ... Restricción a sitios Web mediante palabras clave en el URL (50 entradas) y acceso de aplicación especial
- ... Ofrece servidores virtuales (redireccionamiento de puertos) y control de tipo de servicios con hasta 60 reglas en el firewall
- ... Ofrece control de acceso con tipos de servicios definidos de usuario (70 entradas)
- ... Ofrece enrutamiento estático, servicio DNS dinámico, DMZ de hardware y multi-DMZ de software
- ... Funciona con gateways a nivel de aplicación (ALGs) con aplicación especial (6 entradas) y Plug & Play universal (UPnP).
- ... Funciona con traducción de direcciones de red (NAT/NAPT) y firewall de inspección de integridad de paquetes (SPI)
- ... Alerta de correo electrónico en tiempo real y registros (entrante, saliente, sistema y VPN)
- ... Configuración sencilla (HTTP) y gestión remota (HTTPS) mediante navegador de Web
- ... Memoria flash para actualizaciones del firmware y para el almacenamiento y restauración de la configuración del enrutador
- ... 5 años de garantía

Ventajas

- ... **Fácil integración:**
Con el conmutador integrado a 10/100 Mbps, puede integrar este dispositivo a cualquier red Ethernet/Fast Ethernet.
- ... **Rentabilidad:**
Comparta la conexión Internet de banda ancha, ahorre en costes de enrutamiento y cargos de cuentas separadas
- ... **Seguridad:**
Protección firewall contra piratas informáticos
- ... **Rendimiento:**
Experimente el acceso a Internet de alta velocidad mientras reduce su tráfico de red



TW100-BRV204 (V2)

Enrutador con firewall de VPN para cable/DSL

Especificaciones Técnicas

Hardware

Estándares:

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

Protocolos:

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

WAN:

- 1 puerto (Internet) a 10/100Mbps

LAN:

- 3 puertos integrados Auto-MDIX a 10/100Mbps

DMZ:

- 1 puerto Auto-MDIX a 10/100Mbps

Indicadores LED:

- Unidad: Potencia, estatus
- Puertos LAN/Puerto DMZ: Enlace/actividad, 100

Adaptador de alimentación:

- 9V DC, 700mA

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):

- 141 x 100 x 27 mm (5,5x 3,9 x 1,06 pulgadas)

Peso:

- 0,36 kg (12,8 onzas)

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:

- FCC, CE, VCCI



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 manual de llave

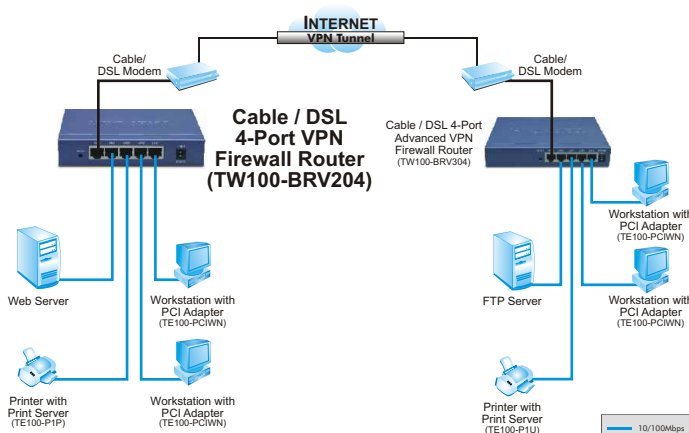
Conductos de VPN:

- 10 (IPsec), 10 (PPTP)

Pase directo VPN:

- IPsec, PPTP, L2TP (100 sesiones)

Soluciones par Integrar



Para ordenar por favor llame:
1-888-326-6061

Productos Relacionados

- ➔ **TW100-BRV204:**
Enrutador con firewall de VPN para cable/DSL
- ➔ **TW100-BRV304:**
Enrutador Firewall VPN avanzado para cable/DSL
- ➔ **TW100-S4W1CA:**
Enrutador de banda ancha con conmutador de 4 puertos a 10/100 Mbps para DSL/cable
- ➔ **TW100-BRF104:**
Enrutador con firewall de banda ancha con conmutador de 4 puertos a 10/100 Mbps para DSL/cable

Informacion de la orden

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

