



TW100-BRV204 (V2) **Kabel/DSL VPN-Firewall-Router**

Der Kabel/DSL VPN-Firewall-Router TW100-BRV204 von TRENDnet bietet einem extern arbeitenden Team oder Zweigbüro einen gemeinsam genutzten Breitband-Internetzugang mit erweiterten Firewall- und VPN-Funktionalitäten zum Schutz gegen mögliche Hacker-Angriffe. Neben dem Adress-Übersetzungsverfahren (NAT) ist der Router mit einer stabilen SPI-Firewall ausgestattet, die den Datenverkehr paketweise filtert und Schutz gegen die weit verbreiteten „Denial of Service“-Angriffe (DoS) bietet. Die VPN-Verschlüsselung unterstützt bis zu 10 VPN-Tunnel über eine Konfiguration vom Client-PC zum Endpunkt oder von Endpunkt zu Endpunkt. Der Installationsassistent ermöglicht eine schnelle und einfache Installation und VPN-Einrichtung. Die neue VPN-Firewall-Familie bietet Ihnen eine stark verbesserte Sicherheit Ihrer sensiblen Daten zu erschwinglichen Preisen



Eigenschaften

- ... 3 eingebaute 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Ports
- ... Je 1 eingebauter 10/100 MBit/s WAN-Port und 10/100 MBit/s DMZ-Port
- ... Unterstützt Kabel-/DSL-Modems mit Verbindungsarten Dynamische IP, Statische (Feste) IP, PPPoE, PPTP oder L2TP
- ... Mit Windows 95/98/ME/NT/2000/XP, Unix und Mac kompatibel
- ... Unterstützt bis zu 10 IPSec-Tunnel
- ... Unterstützt gleichzeitig bis zu 100 Pass-Through-Abfragen (IPSec, L2TP, PPTP) (wenn jeder VPN-Client mit einem anderen VPN-Endpunkt verbunden ist)
- ... Unterstützt PPTP-VPN-Verbindungen (Microsoft VPN) für 1 Server und 10 Clients
- ... Zugangsbeschränkung für Websites über URL-Passwörter (50 Einträge) und
- ... Zugriffsrechte für spezielle Anwendungen
- ... Bietet virtuelle Server (Port Forwarding) und Kontrolle der Servicearten mit bis zu 50 Firewall-Regeln
- ... Zugangskontrolle mit benutzerdefinierten Servicearten (70 Einträge)
- ... Bietet statisches Routing, dynamischen DNS-Service, Hardware-DMZ und Software-Multi-DMZ
- ... ALGs (Application Level Gateways) mit Support für spezielle Anwendungen (6 Einträge) und UPnP- (Universal Plug & Play) Support
- ... Unterstützt Adress-Übersetzungsverfahren (NAT/NAPT) und Stateful-Packet-Inspection-Firewall (SPI)
- ... E-Mail-Alarme und –Protokolle in Echtzeit (eingehend, ausgehend, System und VPN)
- ... Einfache Konfiguration über Webbrowser (HTTP) und Fernmanagement (HTTPS)
- ... Flash-Speicher für Firmware-Upgrades und Speichern/Wiederherstellen der Router-Konfiguration
- ... 5 Jahre Garantie

Vorteile und Vorzüge

- ... **Integrationsfreundlich:**
Mit dem eingebauten 10/100-MBit/s-Umschalter kann dieses Gerät in jedes Ethernet-/Fast-Ethernet-Netzwerk integriert werden.
- ... **Preisgünstig:**
Gemeinsame Breitband-Internetverbindung spart Kosten für Router und Internetgebühren.
- ... **Sicherheit:**
Bietet Firewall-Schutz gegen Hacker.
- ... **Leistungsstark:**
Sehr schneller Internetzugang bei deutlich vermindertem Netzwerkverkehr.



TW100-BRV204 (V2)

Kabel/DSL VPN-Firewall-Router

Technische Spezifikationen

Hardware

Standards:

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

Protokolle:

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

WAN:

- 1 x 10/100-MBit/s-Port (Internet)

LAN:

- 3 x 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Ports

DMZ:

- 1 x 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Port

LED-Anzeigen:

- Gerät: Stromversorgung, Status
- LAN-Ports/DMZ-Port: Link/Act, 100

Netzteil:

- 9 V Gleichstrom, 700 mA

Abmessungen (B x T x H):

- 141 x 100 x 27 mm

Gewicht:

- 0,36 kg

Temperatur:

- Betrieb: 0 °C bis 40 °C
- Lagerung: -10 °C bis 70 °C

Luftfeuchtigkeit:

- Betrieb: 0 % - 80 % (nicht kondensierend)
- Lagerung: 0 % - 95 % (nicht kondensierend)

Zertifizierungen:

- FCC, CE, VCCI



Router

Firewall:

- NAT-Firewall, SPI-Firewall

Sicherheit:

- URL-Filter, Zugriffskontrolle, Kennwortschutz, E-Mail-Alarme und -Protokolle

VPN (IPSec):

- MD5-HMAC/SHA1-HMAC-Authentifizierung, DES-CBC-, 3DES-CBC-Verschlüsselung, Internet Key Exchange, manuell verschlüsselte Verbindung

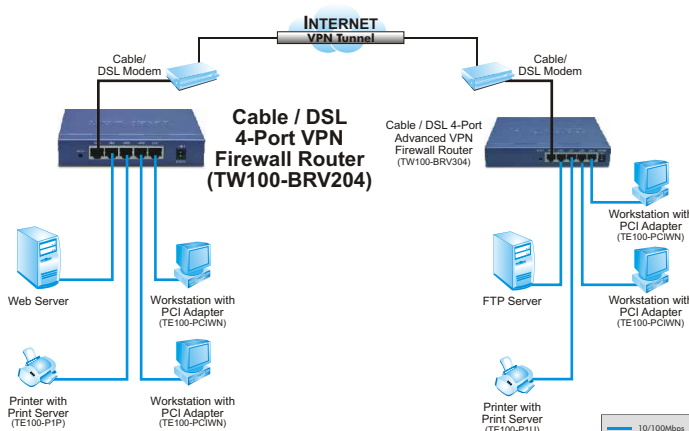
VPN Tunnel:

- 10 (IPSec), 10 (PPTP)

VPN Pass-Through-Abfragen:

- IPSec, PPTP, L2TP (100 Abfragen)

Illustration eines Netzwerks



Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:
1-888-326-6061

Verwandte Produkte

- ➔ **TW100-BRV204:** Kabel/DSL VPN Firewall-Router
- ➔ **TW100-BRV304:** Erweiterter Kabel/DSL VPN Firewall-Router
- ➔ **TW100-S4W1CA:** 10/100 MBit/s DSL/Kabel-Breitband-Router mit 4-fachem Umschalter
- ➔ **TW100-BRF104:** 10/100 MBit/s DSL/Kabel-Breitband-Firewall-Router mit 4-fachem Umschalter

Bestellungs Informationen

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

TRENDnet
TRENDware, USA