



Router firewall Fast Ethernet 4 porte TW100-BRF214 (v1.0R)

Il Router firewall Fast Ethernet 4 porte, codice TW100-BRF214, è facile da installare ed adatto ad uffici domestici, piccoli uffici e impianti per piccole e medie imprese. Presenta un robusto alloggiamento metallico, offre quattro porte Fast Ethernet ed è dotato di funzioni avanzate QoS, firewall e log eventi.

La durata ed il tipo di connessione, lo stato del firewall ed i log eventi dati di sistema aiutano nella risoluzione dei problemi e nella manutenzione della rete. Il router supporta IP dinamico, IP statico PPPoE, PPTP, L2TP, DNS e connessioni DNS dinamiche. I controlli degli accessi comprendono filtro per URL, indirizzo IP e indirizzo MAC. Le capacità avanzate DoS (Denial of Service) comprendono la protezione dallo spoofing dell'IP, ping of death, flooding TCP e altri attacchi. Le funzioni di gestione QoS (Quality of Service) impostano la larghezza di banda basata su porta ed il controllo di priorità di coda DSCP.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

- 4 porta LAN Auto-MDIX 10/100Mbps
- Facile installazione e configurazione
- Firewall ad ampie possibilità di configurazione
- QoS avanzata, protezione DOS e filtro accessi

CARATTERISTICHE

- 1 porta 10/100Mbps Auto-MDIX (WAN/Internet)
- 4 porte 10/100Mbps Auto-MDIX (LAN)
- Supporta i modem Cavo/DSL con IP Dinamico, IP Fisso, PPPoE, PPTP e L2TP tipi di collegamento
- Supporta la funzione NAT (Network Address Port Translation)
- Il firewall comprende NAT e SPI (Statefull Packet Inspection)
- Le funzioni di sicurezza avanzata comprendono DoS (Denial of Service) e prevenzione dello spoofing ARP
- Restrizioni di accesso a siti web per URL/parola chiave (32 immissioni)
- Supporta il Controllo MAC Address per consentire o negare l'accesso (32 immissioni)
- Filtro client per data/ora mediante porte TCP/UDP (20 immissioni)
- Supporta server virtuali (40 immissioni), DMZ (6 immissioni) Port Trigger/Port Mapping (10 immissioni)
- Sessioni Multiple VPN pass-through per IPsec, L2TP e PPTP (fino a 100 VPN sessione)
- Supporta percorsi statici (20 immissioni)
- Supporta DNS dinamico
- Comprende controllo della larghezza di banda basato su porta e DSCP
- Supporta Play universale (UPnP) e Application Level Gateway per applicazioni internet quali e-mail, FTP, videogiochi e tanto altro
- Configurazione Web Browser facile e Gestione Remota
- 3 Anni- Garanzia Limitata

SPECIFICHE

HARDWARE

Estándares	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet; IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet
WAN	<ul style="list-style-type: none">• 1 porta 10/100Mbps Auto-MDIX (Internet)
LAN	<ul style="list-style-type: none">• 4 porte 10/100Mbps Auto-MDIX
Cableado	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: Cat. 5 fino a 100metri• Fast Ethernet: Cat. 5, 5e, 6 fino a 100metri
Velocidad de transferencia de datos	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet : 10Mbps/20Mbps (Half-Duplex/Full-Duplex)• Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (Half-Duplex/Full-Duplex)
Indicatore LED	<ul style="list-style-type: none">• Alimentazione, WAN, Collegamento/Attività, Porte LAN 1-4
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 148 x 105 x 29 mm (5.8 x 4.1 x 1.1 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 437 g (15.4 oz.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Esercizio: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)• Stoccaggio: -10°C ~ 70°C (14°F ~ 158°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Max. 90% (Senza condensa)
Adattatore d'alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• entrata : 100~240V AC, 50~60Hz• uscita: 5V DC, 1A
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 4.1 W (max)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

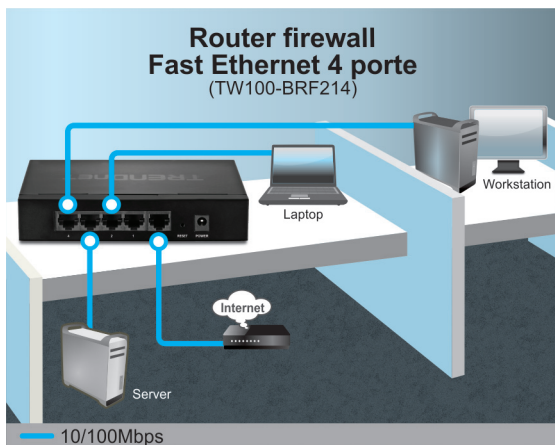
ROUTER

Tipo di collegamento	<ul style="list-style-type: none">• IP dinamico, IP statico (fisso), PPPoE, PPTP, L2TP
Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, NAT/SPI, UDP, ICMP, PPPoE, UPnP, HTTP, DHCP, PAP, CHAP, DNS, DDNS, ARP, IGMP Snooping, NAPT, Multi-DMZ, DSCP
Firewall	<ul style="list-style-type: none">• NAT/SPI• Opzioni prevenzione DoS (Denial of Service)• Prevenzione spoofing ARP Binding & ARP• Filtro indirizzo MAC (32 immissioni)• Filtro per URL/parola chiave (32 immissioni)• Filtro per Client /programmazione (20 immissioni)• Port Trigger/ applicazioni speciali (10 immissioni)• server virtuali (40 immissioni)• Port Mapping (10 immissioni)• DMZ (6 immissioni)
Application Layer Gateway (ALG)	<ul style="list-style-type: none">• Porta FTP non standard• Netmeeting/H.323• IPSec, L2TP, PPTP pass-through (Up to 100 VPN sessions)
Qualità di Servizio (QoS)	<ul style="list-style-type: none">• Comprende controllo della larghezza di banda basato su porta (kbps) e DSCP
Routing	<ul style="list-style-type: none">• Route (linee) statiche (20 immissioni) & RIP Dinamico v1/2
Gestione	<ul style="list-style-type: none">• Configurazione Web Browser, aggiornamento firmware mediante browser, salva/ripristina configurazione, strumento Ping, log interno, ricerca DNS

Router firewall Fast Ethernet 4 porte TW100-BRF214 (v1.0R)

ROUTERS

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TW100-BRF214

Guida di installazione rapida multi-lingue

CD-ROM (User's Guide)

Cavo di rete (1.5 m / 5 piedi)

Adattatore d'alimentazione (5V DC, 1A)

PRODOTTI CORRELATI

TW100-S4W1CA Router a banda larga 4 porte

TE100-S80g 8-Port 10/100Mbps GREENnet Switch

TE100-PCIWN Adattatore PCI 10/100Mbps

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

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

