

TEW-411BRP

Roteador AP Wireless 802.11g 54 Mbps com Switch 4 Portas

O TRENDnet TEW-411BRP é seu Ponto de Acesso Wireless 54 Mbps, Roteador Internet Banda Larga e Switch com 4 portas Fast Ethernet, tudo em um! Ele adere ao draft IEEE 802.11g e é compatível com dispositivos wireless 802.11b 11 Mbps. Compartilhe a conexão banda larga de alta velocidade da Internet com estações Ethernet e clientes Wireless com apenas um dispositivo! A configuração do equipamento através de Web Browser é simples e a conexão Wireless LAN proporciona até 54 Mbps de velocidade. O TEW-411BRP também funciona como um firewall, protegendo sua rede de hackers. Navegue e compartilhe a Internet com o TRENDnet TEW-411BRP, com a tranquilidade de saber que seus computadores e informações estão protegidos com segurança.



Características

- > Portas com Auto-negociação 10/100 Mbps e Auto-MDIX para flexibilidade na conexão com a rede
- > 1 Porta Internet (WAN) e 4 Portas Rede Local (LAN)
- > Throughput LAN WAN de até 25 Mbps * Suporta Modem a Cabo / Modem xDSL com IP Dinâmico, IP Estático, PPPoE e PPTP
- > Servidor DHCP embutido aloca até 253 endereços IP para clientes
- > Banda de frequência de 2.4 GHz que adere a padrões mundiais
- > Aderente aos padrões IEEE 802.11b e 802.11g draft
- > Antenas Dipolo Duais 2 dBi Destacáveis com Conectores SMA Reversos
- > Proporciona banda passante wireless até 54 Mbps com fallback automático
- > Fácil configuração e manutenção via Browser Web (HTTP)
- > Suporta Ponto de Acesso Wireless ou Modo Bridge Wireless
- > Wired Equivalent Privacy (WEP) 64/128-bit com chaves ASCII, HEX ou Passphrase
- > Filtragem de MAC Address para Autorização de Acesso (40 entradas)
- > Permite a usuários desabilitar broadcast ESSID para aumentar segurança wireless
- > Gerenciamento Remoto via Internet
- > Suporta protocolos TCP/IP, IPX, NetBEUI, DHCP, NAT, PPPoE e cliente PPTP
- > Firewall natural (NAT) mantém hackers afastados
- > Controle de Tráfego com DMZ (1 entrada) e Port Forwarding (10 entradas)
- > Suporta aplicações Internet como E-mail, FTP, Gaming, ICQ, NetMeeting, PING, Telnet e mais
- > Suporta Dynamic Routing, Static Routing (20 entradas) e Dynamic DNS (DDNS)
- > Política de Acesso à Internet (10 entradas); proíbe/permite acesso web com Endereço IP (6 entradas IP e 2 faixas IP), MAC address (8 entradas), Service Port Number (2 entradas com número de porta ou faixa de número de porta), Endereços URL (4 entradas), Chaves URL (6 entradas) e Data/Hora
- > Filtros de Web para Proxy, Java, ActiveX e Cookies
- > Protocolos VPN Pass-Through IPSec, L2TP e PPTP
- > Suporta SNMP v2c
- > Memória Flash para upgrade de firmware e salvar/restaurar configurações
- > 3 Anos de Garantia

Benefícios

- > **Fácil Integração:**
Roteador Internet Ponto de Acesso e Switch 10/100Mbps 4 portas, tudo em uma só unidade. Compartilhe sua conexão Internet banda larga com clientes sem fio 802.11b/802.11g e com cabos Ethernet.
- > **Custo Eficaz:**
Economize em instalação de cabos de rede e tarifas on-line.
- > **Segurança:**
Proteção de firewall NAT mantém hackers afastados. Segurança WEP 64/128-bit e Controle de Acesso por Endereço IP / Endereço MAC protegem o Ponto de Acesso de clientes wireless indesejáveis.
- > **Controle de Tráfego:**
Controla o tráfego da rede com DMZ, Filtro IP e Servidor Virtual.
- > **Performance:**
Compartilhe seu acesso Internet Banda Larga com velocidade de conexão sem fio de até 54Mbps.

TEW-411BRP

Roteador AP Wireless 802.11g 54 Mbps com Switch 4 Portas

Especificações

Padrões:

- IEEE 802.3 (10Base-T), and IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.11b (11 Mbps) and IEEE 802.11g draft

Protocolos:

- DHCP (Client and Server), TCP/IP, IPX, NetBEUI, NAT, PPPoE, PPTP

Tecnologia de Modulação:

- 802.11b: CCK, DQPSK, DBPSK
- 802.11g: OFDM

Taxa de Dados (auto fallback):

- 802.11b: 11 Mbps, 5.5 Mbps, 2 Mbps e 1 Mbps
- 802.11g: 54 Mbps, 48 Mbps, 36 Mbps, 24 Mbps, 18 Mbps, 12 Mbps, 9 Mbps e 6 Mbps

Faixa de Frequência:

- 2.4 ~ 2.497 GHz

Canais:

- 11 Canais (US & Canada)
- 13 Canais (EU)

Segurança:

- 64/128-bit (WEP) and MAC Address Access Control (ACL)

Conector da Antena:

- 2 x Male Reversed SMA Connectors

Antena:

- 2 x 2dBi External Detachable Dipole Antennas

Potência de Saída:

- 15 dBm \pm 1dBm

Sensibilidade Receptor:

- 11 Mbps 10 – 5 BER @ -80 dBm (típica)
- 54Mbps 10 – 5 BER @ -65 dBm (típica)

Gerenciamento:

- SNMP v2c

Porta WAN/LAN:

- UTP/STP RJ-45, 10/100Mbps, Half/Full Duplex, Auto-MDIX

LEDs Indicadores:

- Pwr/Stat, G, WAN, LAN1, LAN2, LAN3, LAN4

Alimentação:

- Entrada: 100~240VAC, 0.35A, 50~60Hz.
- Saída: 5VDC, 2A

Dimensões:

- 200 x 181 x 37 mm (7.9x 7.1x 1.46 inches) (sem antenas)

Peso:

- 567 g. (20 oz.)

Temperatura:

- Operação: -10°~ 50°C (14°F~ 122°F)

Umidade:

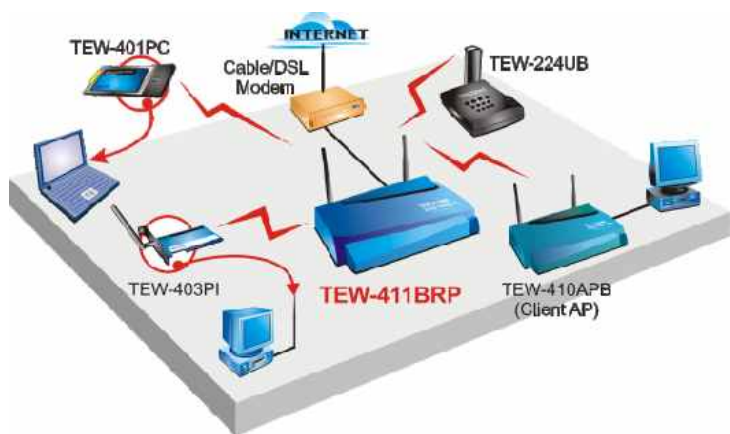
- Max. 95% (sem condensação)

Certificados:

- FCC, CE



Projeto de Rede



Produtos Relacionados

- > **TEW-401PC:** PC Card Wireless 802.11g 54 Mbps para Notebook
- > **TEW-403PI:** Placa PCI Wireless 802.11g 54 Mbps para Desktop
- > **TEW-410APB:** Ponto de Acesso Wireless com Bridge 802.11g 54 Mbps
- > **TEW-411BRP:** Roteador AP Wireless 802.11g 54 Mbps com Switch 4 Portas
- > **TEW-PS3:** Servidor de Impressão Wireless LAN 11 Mbps
- > **TEW-PS1U:** Servidor Impressão USB Multi-Protocolo 10/100 Mbps Wireless 11 Mbps
- > **TEW-IA040:** Antena Indoor Omni 4 dBi para IEEE 802.11b/802.11g 2.4 GHz
- > **TEW-IA06D:** 6dBi Antena Indoor Direcional 6 dBi para IEEE 802.11b/802.11g 2.4 GHz
- > **TEW-OA14DK:** Antena Outdoor Direcional 14 dBi com cabo 2m para IEEE 802.11b/802.11g 2.4 GHz
- > **TEW-OA24D:** Antena Parabólica Direcional de Alto Ganho 24 dBi para IEEE 802.11b/802.11g 2.4 GHz

Contate-nos

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



Contate-nos
(+1) 310-891-1100