



Enrutador N Home inalámbrico a 300Mbps TEW-652BRP(V3.1R)

El enrutador N Home inalámbrico 300 Mbps ofrece el más alto nivel de seguridad, 12 veces la velocidad y 4 veces el alcance de los productos inalámbricos Wireless-G. Instale el enrutador de manera rápida y utilícelo con los adaptadores inalámbricos Wireless N de TRENDnet para aprovechar todos los beneficios de velocidad y cobertura Wireless N.

Lo último en encriptación inalámbrica y un firewall seguro le ofrecen la máxima seguridad inalámbrica y por cable. La tecnología MISO avanzada (múltiple entrada, una salida) le ofrece amplia cobertura y eliminación de puntos muertos. Un proceso de instalación rápido e intuitivo, conexión inalámbrica con un solo toque mediante la configuración Wi-Fi protegida y capacidades de gestión avanzadas convierten a este producto en la solución ideal para satisfacer sus necesidades de red doméstica más exigentes.

Características

- Compatibilidad Wi-Fi con el estándar IEEE 802.11n y IEEE 802.11b/g
- 4 x puertos LAN Auto-MDIX a 10/100Mbps y 1 puerto WAN (Internet) a 10/100 Mbps
- Compatible con cable módem o DSL con IP dinámica, IP estática (fija) y tipos de conexión BigPond, PPPoE, PPTP y L2TP
- Alta velocidad inalámbrica de hasta 300Mbps usando una conexión IEEE 802.11n
- 2 antenas externas fijas le proporcionan un desempeño de alta velocidad y gran cobertura con la tecnología MIMO
- Firewall con traducción de direcciones de red (NAT) firewall
- El botón de configuración protegida Wi-Fi (WPS) hace fácil la conectividad en red
- Soporte de UPnP (Universal Plug & Play) y ALG para aplicaciones de internet como correo electrónico, FTP, juegos, conexión remota a un equipo, Net Meeting, telnet, entre otros
- Proporciona seguridad adicional con el control de acceso a Internet (Filtrado por dirección MAC, dominio e IP)
- Fácil gestión remota con navegador Web
- Sustenta seguridad inalámbrica para WEP, WPA y WPA2
- Ofrece cobertura de hasta 100 metros (330 pies) en interiores*
- Ofrece cobertura de hasta 300 metros (980 pies) En exteriores *
- Compatible con los sistemas operativos de Windows, Linux y Mac
- Garantía limitada de 3 años

*La velocidad máxima de la señal inalámbrica está indicada en las especificaciones teóricas de IEEE 802.11. El rendimiento y cobertura de los datos varían dependiendo de la interferencia, el tráfico de la red, los materiales de construcción y otras condiciones.

** SSe recomienda Internet Explorer 6.0 y recientes

Enrutador N Home inalámbrico a 300Mbps

TEW-652BRP (V3.1R)

Especificaciones

Hardware	
Estándares	<ul style="list-style-type: none">Cableado: IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.3az (draft 2.0)Inalámbrico: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0), IEEE 802.11e QoS
WAN	<ul style="list-style-type: none">1 puerto Auto-MDIX a 10/100 Mbps
LAN	<ul style="list-style-type: none">4 puertos RJ-45 Auto-MDIX a 10/100 Mbps
Botón WPS	<ul style="list-style-type: none">Activar Wi-Fi Protected Setup (WPS) la función
Tipo de conexión	<ul style="list-style-type: none">IP dinámica, IP estática (fija), PPPoE, PPTP, L2TP
UPnP	<ul style="list-style-type: none">1.0 Compatible con UPnP IGD
DMZ	<ul style="list-style-type: none">Host DMZ y servidores virtuales
DNS	<ul style="list-style-type: none">Servidores DNS estáticos o asignados por WAN; 3 servicios verificados para DDNS
SNMP	<ul style="list-style-type: none">Hasta tres receptores de trama externos
Control de acceso a Internet	<ul style="list-style-type: none">Filtro de direcciones MAC, filtro de dominios/URL, filtro de protocolo/IP
Logging	<ul style="list-style-type: none">5 tipos de eventos de log; reporte de correo-e
Indicadores LED	<ul style="list-style-type: none">Power, LAN1~LAN4, WAN, WLAN, Status
Interruptor de Encendido/ Apagado	<ul style="list-style-type: none">Botón de encendido/apagado eléctrico
Adaptador de corriente	<ul style="list-style-type: none">A: Adaptador de alimentación externo 1A y 5 V DC • EU/UK: Adaptador de alimentación externo 1.2A y 5 V DC
Consumo eléctrico	<ul style="list-style-type: none">3.0 watts (max.)
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	<ul style="list-style-type: none">158 x 109 x 34 mm (6.2 x 4.3 x 1.3 pulgadas)
Peso	<ul style="list-style-type: none">210g (7.4oz)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">Operación: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F); Almacenamiento: -10°C ~ 70°C (-14° ~ 158° F)
Humidad	<ul style="list-style-type: none">Max. 90% (non-condensing)
Certificación	<ul style="list-style-type: none">CE, FCC
Inalámbrico	
Frecuencia	<ul style="list-style-type: none">2.412~2.484GHz band
Antena	<ul style="list-style-type: none">2 antenas dipolo fijas de 2 dBi
Protocolo de acceso a medios	<ul style="list-style-type: none">CSMA/CA con ACK
Transmisión de datos	<ul style="list-style-type: none">802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps y 1Mbps802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps y 6Mbps802.11n: hasta 300Mbps
Seguridad	<ul style="list-style-type: none">WEP(HEX/ASCII): 64/128-bitWPA(AES/TKIP): WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Salida de alimentación eléctrica	<ul style="list-style-type: none">802.11b: 17dBm (tipico) • 802.11g: 13dBm (tipico) • 802.11n: 13dBm (tipico)
Sensibilidad de recepción	<ul style="list-style-type: none">802.11b: -85dBm (tipico) @ 11mpbs • 802.11g: -68dBm (tipico) @ 54Mbps • 802.11n: -62dBm (tipico) @ 300Mbps
Canales	<ul style="list-style-type: none">1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)

*La velocidad máxima de la señal inalámbrica está indicada en las especificaciones teóricas de IEEE 802.11. El rendimiento y cobertura de los datos varían dependiendo de la interferencia, el tráfico de la red, los materiales de construcción y otras condiciones.

** SSe recomienda Internet Explorer 6.0 y recientes

Enrutador N Home inalámbrico a 300Mbps

TEW-652BRP (V3.1R)

NETWORKING SOLUTIONS

300Mbps Wireless N Home Router (TEW-652BRP)



Contenidos del paquete

- TEW-652BRP
- QIG multilingüe
- CD-ROM (Guía del usuario)
- Adaptador de corriente (5V DC, 1A)
- Cable ethernet Cat. 5 (1m/4.9pi.)

Productos Relacionados

TEW-641PC	Adaptador PC inalámbrico Wireless N
TEW-649UB	Mini adaptador USB inalámbrico N Speed
TEW-643PI	Adaptador PCI inalámbrico Wireless N
TEW-624UB	300Mbps Wireless N USB Adapter

ORDERING INFORMATION

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

To Order Please Call:

1-888-326-6061

