



54 MBit/s Wireless-G ADSL 2/2+ Modem-Router TEW-436BRM(V1.0R)

Der 54 MBit/s Wireless-G ADSL 2/2+ Modem-Router (Modell TEW-436BRM) verbindet die Funktionen eines Modems und eines Routers in einem Produkt.

Ein zusätzliches Modem oder ein Router sind nicht erforderlich. Dieses elegante Gerät kombiniert ein ADSL 2/2+ Modem, einen Wireless-G-Router und einen 4-fachen Umschalter in einem einzigen Produkt.

Sie können es in kürzester Zeit installieren und anschließend im Internet surfen, Dateien herunterladen, Spiele spielen oder sich online unterhalten. Modernste Verschlüsselungstechnologien, eine doppelte Firewall und ein Ein-/Aus Schalter für die drahtlose Verbindung gewährleisten die Sicherheit Ihrer Daten. Mit Hilfe der WiFi-geschützten Installation (WPS) können drahtlose WPS-fähige Peripheriegeräte sicher per Knopfdruck synchronisiert werden.

- Eigenschaften**
- Wi-Fi-kompatibel mit drahtlosen IEEE-802.11g- und 802.11b-Geräten
 - Kompatibel mit ADSL-, ADSL2- und ADSL2+-Standards sowie Anschlussarten PPPoE, PPPoA und IPoA
 - Wi-Fi geschütztes Setup (WPS) für einfache Verbindung zum Netzwerk
 - Unterstützt RIP, statisches Routing und dynamischen DNS-Service
 - Unterstützt das TR-069 Remote Management Protokoll
 - Wi-Fi Multimedia (WMM) Quality of Service (QoS) Technologie
 - Erweiterter Firewall-Schutz mit Adress-Übersetzungsverfahren (NAT) und Stateful-Packet-Inspection (SPI)
 - Internetzugangskontrolle (MAC Adresse, Domain, URL und IP Filter) Unterstützung
 - Unterstützt Windows, Linux und Mac Betriebssysteme
 - Einfache Konfiguration und Fernmanagement über Webbrowser (HTTP)
 - Fortgeschrittene drahtlose Verschlüsselungstechnologien: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-RADIUS, und WPA/WPA2-PSK
 - UPnP (Universal Plug & Play) und ALGs-Support für Internetanwendungen wie E-Mail, FTP, Gaming, Remote Desktop, Net Meeting, Telnet usw
 - Ein/Aus Netzschalter
 - 3 Jahre begrenzte Garantie

54 MBit/s Wireless-G ADSL 2/2+ Modem-Router TEW-436BRM

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standard	<ul style="list-style-type: none"> Kompatibel mit ADSL Standards: ANSI T1.413 Issue2 G.992.1 (G.dmt, Annex A) G.992.2 (G.lite) Kompatibel mit ADSL2+ Standards : G.992.5 Annex A IEEE 802.11b & 802.11g Wireless LAN IEEE 802.3u 10/100Base TX Fast Ethernet
Protokolle	<ul style="list-style-type: none"> TCP/IP,NAT, HTTP, DHCP Server/Relay/Client, DDNS, DNS Proxy
Firewall	<ul style="list-style-type: none"> NAT Firewall Stateful Packet Inspection (SPI) Paketfilterung – IP, MAC-Adresse, Domäne, Stichwort Zugriffskontrolle für LAN/WLAN
ATM	<ul style="list-style-type: none"> VC und LLC Multiplexing Bridged/Routed Ethernet over ATM (RFC1483/2684) OAM F4/F5 loop-back PPP over ATM (RFC2364) PPP over Ethernet (RFC2516) ATM TrafficShaping QoS(UBR, CBR, rt-VBR, nrt-VBR)
Management	<ul style="list-style-type: none"> Webbasierte Konfiguration (HTTP) Befehlszeilenschnittstelle über Telnet TR-069 Fernmanagement Unterstützt SNMP Unterstützt IGMP v1/v2 SW-Erweiterung
WAN-Port (ADSL-Schnittstelle)	<ul style="list-style-type: none"> Kompatibel mit ADSL Standards: ANSI T1.413 Issue2 G.992.1 (G.dmt, Annex A) G.992.2 (G.lite) Kompatibel mit ADSL2 Standards: G.992.3 (G.dmt.bis) Kompatibel mit ADSL2+ Standards: G.992.5 Annex A
LAN Port	<ul style="list-style-type: none"> 4 x 10/100 MBit/s Auto-MDIX- und Auto-Negotiation RJ-45-Ports
Rücksetztaste	<ul style="list-style-type: none"> Stellt alle Einstellungen auf Herstellerstandard zurück
Ein/Aus Netzschalter	<ul style="list-style-type: none"> Elektronischer Ein/Aus Netzschalter
WPS Taste	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi geschütztes Setup (WPS) mit Automatiktaste für WLAN Verbindung.
LED-Anzeigen	<ul style="list-style-type: none"> Power LAN1~4: Link/ACT WLAN: Link/ACT WPS ADSL Internet
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> 12V DC 1A Externes Netzteil
Power Consumption	<ul style="list-style-type: none"> Max 6.5 watt
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> 195 x 120 x 30 mm (7.6 x 4.7 x 1.2 in) (ohne Antenne)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> 351g (12.4 oz)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Funktionieren: 0° ~ 40°C (32° ~ 104°F) Lagerung: -10° ~ 70°C (-14° ~ 158°F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none"> 10% ~ 90% nicht kondensierend
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none"> CE, FCC
Drahtlose Verbindung	
Standards	<ul style="list-style-type: none"> IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
modulationen	<ul style="list-style-type: none"> DBPSK/DQPSK/CCK/OFDM (BPSK/QPSK/16-QAM/64-QAM)
Datenrate	<ul style="list-style-type: none"> 802.11g: up to 54Mbps 802.11b: up to 11Mbps
Frequenzbereich	<ul style="list-style-type: none"> 2.412 ~ 2.484 GHz
Antenne	<ul style="list-style-type: none"> 1 feste 2dBi-Dipolantennen
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> 64/128-bits WEP , WPA/WPA2 - PSK, WPA-PSK/WPA2-RADIUS
Ausgangsleistung	<ul style="list-style-type: none"> 802.11b: 14.5dBm (normal) 802.11g: 14dBm (normal)
Empfangsempfindlichkeit	<ul style="list-style-type: none"> 54Mbps: Normal - 65dBm @ 10% PER 11Mbps: Normal - 80dBm @ 8% PER
Kanäle	<ul style="list-style-type: none"> 1 ~ 11 (FCC), 1 ~ 13 (ETSI)

54 MBit/s Wireless-G ADSL 2/2+ Modem-Router TEW-436BRM(V1.0R)

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TEW-436BRM
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Gebrauchsanleitung)
- Adaptateur de courant (12V DC, 1A)
- Kat. 5 Ethernet Kabel (1.5m /5ft.)
- RJ11-Telefonkabel (1m/3ft.)

Verwandte Produkte

TEW-421PC	54 MBit/s Wireless-G PC-Karte
TEW-423PI	54 Mbit/s Wireless-G PCI-Adapter
TW100-BRM504	4-Port ADSL Firewall Modem Router

Bestellungs Informationen

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

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

