



Router gigabit wireless N450 TEW-691GR(1.0R)

Il router gigabit wireless N450 di TRENDnet, codice TEW-691GR, ridefinisce le performance dei router wireless. La solida potenza del router esegue perfettamente lo streaming in HD di film per il tuo piacere, trasferisce contenuti da tantissimi utenti e genera copertura wireless senza confronti.

Le porte gigabit WAN (Wide Area Network) e LAN (Local Area Network) trasferiscono rapidamente i tuoi dati. La tecnologia GREENnet integrata riducono il consumo energetico.



La tecnologia MIMO (Multiple Input Multiple Output) avanzata dell'antenna, con tre stream spaziali per antenna, genera un throughput teorico massimo di 450Mbps. La funzione WPS (Wireless Protected Setup) integra altri adattatori a supporto WPS con il semplice tocco di un pulsante. La più recente codifica wireless ed un solido firewall proteggono la rete digitale. La tecnologia WMM[®] QoS (Quality of Service) gestisce la prioritizzazione fra giochi, chiamate via internet e streaming di video. I LED sul davanti del router indicano lo stato dell'apparecchio.

- Features**
- Elevate velocità di trasferimento dati fino a 450Mbps mediante connessione IEEE 802.11n
 - Compatibile Wi-Fi con gli standard IEEE 802.11n/bg
 - 4 porta LAN Auto-MDIX 10/100/1000Mbps
 - 1 porta 10/100/1000Mbps Gigabit WAN (Internet)
 - Commutatore di alimentazione On/off
 - Interruttore accensione/spegnimento rete wireless
 - 1 Wi-Fi Protected Setup (WPS) Tasto
 - Connessione wireless "one-touch" con il pulsante WPS
 - Tecnologia a risparmio energetico GREENnet integrata
 - Compatibile con i principali provider di servizi internet cablati/DSL grazie alle funzioni IP dinamico/statico, PPPoE, PPTP e L2TP
 - Protezione firewall avanzata con funzione NAT (Network Address Translation) e SPI (Stateful Packet Inspection)
 - Restrizione dell'accesso con la funzione di Internet Access Control: filtro MAC, protocollo e dominio
 - Server virtuale e servizi ALG (Application Level Gateway) per applicazioni internet specifiche
 - Funzione Plug-and-Play (UPnP) per la rilevazione automatica e supporto per la configurazione dell'apparecchio per applicazioni internet quali RTP/RTSP, SIP, FTP, TFTP, NTP e SMTP
 - Sessioni pass-through multiple per popolari applicazioni VPN (IPSec, L2TP e PPTP)
 - Il supporto avanzato QoS comprende: controllo della velocità di uplink, prioritizzazione IP e Wi-Fi Multimedia (WMM)
 - Sicurezza wireless totale con WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, e WEP
 - 3 Anni- Garanzia Limitata

*I valori massimi di segnale wireless sono tratti dalle specifiche tecniche teoriche di IEEE 802.11 La velocità reale di elaborazione dei dati nonché la copertura variano a seconda delle interferenze, del traffico di rete, dei materiali con cui sono fatti gli edifici e da altre condizioni.

Router gigabit wireless n 450 Mbps

TEW-691GR(1.0R)

SPECIFICHE

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• Cablata: IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.3ab (1000Base-T)• Senza Fili: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
LAN	<ul style="list-style-type: none">• 4 porta 10/100/1000Mbps Auto-MDIX e Porta RJ-45 Auto-Negotiation
WAN	<ul style="list-style-type: none">• 1 porta 10/100/1000Mbps Auto-MDIX
Pulsante WPS	<ul style="list-style-type: none">• Funzione WPS (Wi-Fi Protected Setup) con altri apparecchi compatibili WPS
WDS	<ul style="list-style-type: none">• Attiva/disattiva supporto Wireless Distribution System
Esposizione di LED	<ul style="list-style-type: none">• Power, WLAN, LAN, WPS
Adattatore re	<ul style="list-style-type: none">• Adattatore d'alimentazione esterno 12V, 1A
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 450mA (max.)
Dimensioni (L x A x P)	<ul style="list-style-type: none">• 148 x 180 x 32mm (6.2 x 7.1 x 1.0 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 289g (10 oz)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Esercizio: 0°~ 40°C (32°F~104°F) • Stoccaggio: -20°~ 60°C (- 4°F~140°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Max. 90% (senza condensa)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Senza Fili	
Frequenza	<ul style="list-style-type: none">• 2.412 ~ 2.472 GHz
Antenna	<ul style="list-style-type: none">• 3 antenne esterna dipolari 4dBi fisse
Modulazione	<ul style="list-style-type: none">• OFDM: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM, DBPSK, DQPSK, CCK
Velocità dati	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: fino a 11Mbps • 802.11g: fino a 54Mbps • 802.11n: fino a 450Mbps
Cifratura	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK, WPA/WPA2-RADIUS, Multiple SSID
Controllo accesso	<ul style="list-style-type: none">• Filtro indirizzi MAC (fino a 24 immissioni)
Potere dell'uscita	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 11dBm (tipico) • 802.11g: 15dBm (tipico) • 802.11n: 15dBm (tipico)
Sensibilità di ricezione	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: -84dBm (tipico) • 802.11g: -72dBm (tipico) • 802.11n: -69dBm (tipico)
Canali	<ul style="list-style-type: none">• 2.4GHz : 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)

Soluzione Della Rete



Contenuto della confezione

- TEW-691GR
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- CD-ROM (Manuale dell'utente)
- Cavo Ethernet Categoria 5 (1 m/3.2ft.)
- Adattatore re (12V, 1A)

Prodotti correlati

TEW-624UB	300Mbps Wireless N USB 2.0 Adapter
TEW-623PI	Adattatore PCI wireless N 300 Mbps
TEW-654TR	Kit router da viaggio wireless n 300Mbps

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

1-888-326-6061

