



Access Point Wireless N450 TEW-690AP (V1.0R)

L'access point wireless N450 di TRENDnet, codice TEW-690AP, supporta le modalità access point, WDS (wireless distribution system) e ripetitore.

La tecnologia MIMO (Multiple Input Multiple Output) avanzata dell'antenna con tre stream spaziali per antenna, genera un throughput wireless teorico massimo di 450Mbps e copertura wireless eccezionale.

Una porta gigabit Ethernet mantiene le connessioni cablate ad alte prestazioni. La funzione WPS (Wireless Protected Setup) integra altri adattatori a supporto WPS con il semplice tocco di un pulsante. Tra le funzioni avanzate vi sono 4 SSID per banda wireless, diversa codifica per ciascun SSID, prioritizzazione dei dati WMM QoS, codifica WPA2-RADIUS e comodo interruttore d'accensione e spegnimento.

Caratteristiche

- Access point wireless n 450Mbps ad alte prestazioni
- 1 Porta LAN e 10/100/1000Mbps Auto-MDIX Gigabit
- Pulsante WPS
- Pulsante di reset – ripristina le impostazioni predefinite in fabbrica
- Commutatore di alimentazione On/off
- Spia LED
- Compatibile Wi-Fi con gli standard IEEE 802.11g
- Compatibile all'indietro con apparecchi IEEE 802.11g e IEEE 802.11b
- Offre modalità access point, WDS e ripetitore per l'espansione delle rete wireless
- Supporta sicurezza wireless WEP a 64/128-bit, WPA/WPA2-PSK e WPA/WPA2-PSK
- Funzione di filtro Mac per ulteriore sicurezza
- Prioritizzazione dei dati Wi-Fi Multimedia (WMM) QoS
- Supporta la tecnologia MIMO (Multiple Input Multiple Output)
- Definisci fino a 3 SSID aggiuntivi
- Connessione wireless "one-touch" con il pulsante WPS
- Massima affidabilità, velocità di elaborazione e connettività con il Switch Automatico del Tasso di Dati (Automatic Data Rate Switching)
- Semplice guida all'impostazione e configurazione intuitiva tramite browser internet
- Copertura fino a 100 metri (328ft.) negli spazi chiusi e 300 metri (984ft.) negli spazi aperti *
- 3 Anni- Garanzia Limitata

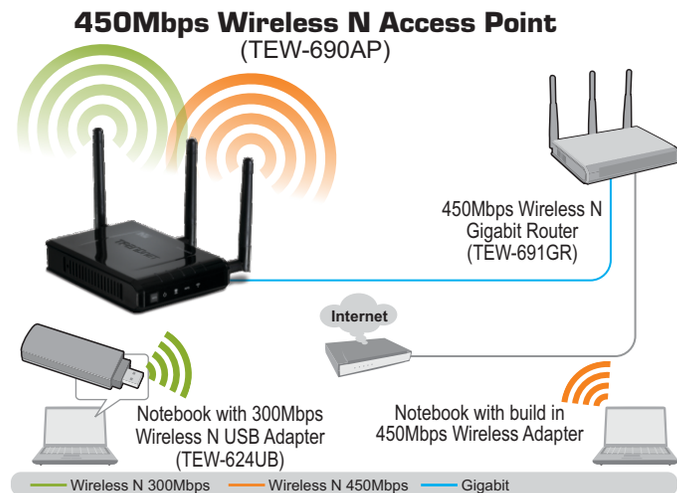
*I valori massimi di segnale wireless sono tratti dalle specifiche tecniche teoriche di IEEE 802.11. La velocità reale di elaborazione dei dati nonché la copertura variano a seconda delle interferenze, del traffico di rete, dei materiali con cui sono fatti gli edifici e da altre condizioni.

Access point wireless n 450Mbps TEW-690AP (V1.0R)

Specifiche

Hardware	
Standards	• IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, and IEEE 802.11n
Interfaccia	• 1 Porta LAN e 10/100/1000Mbps Auto-MDIX Gigabit
Esposizione di LED	• Wireless, LAN, WPS, Power
Pulsante	• Pulsante di reset – ripristina le impostazioni predefinite in fabbrica • Pulsante WPS - attiva la funzione WPS • Commutatore di alimentazione On/off
Adattatore re	• Adattatore d'alimentazione esterno 12V, 0.5A
Consumo elettrico	• 3.8 watts (max)
Dimensioni (L x A x P)	• 120 x 84 x 24 mm (4.7 x 3.3 x 1.0 pollici)
Peso	• 160 g (5.6 oz.)
Temperatura	• esercizio: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • stoccaggio: -20°C ~ 60°C (-4° ~ 140° F)
Umidità	• 90% senza condensa
Certificazione	• CE, FCC
Senza Fili	
Frequenza	• 2.412 ~ 2.472 GHz
Antenna	• 2.4GHz: 2dBi (integrata) • 5GHz: 1dBi (integrata)
Velocità dati (Auto Fallback)	• 802.11b: fino a 11Mbps • 802.11g: fino a 54Mbps • 802.11n: fino a 450Mbps
Potere dell'uscita	• 802.11b: 18dBm (tipico) • 802.11g: 15dBm (tipico) • 802.11n : 15dBm (tipico)
Sensibilità di ricezione	• 802.11b: -84dBm (tipico) • 802.11g: -72dBm (tipico) • 802.11n: -69dBm (tipico)
Cifratura	• 64/128-bit WEP , WPA/WPA2-PSK, WPA/WPA2-RADIUS
Canali	• 1~ 11 (FCC), 1~13 (ETSI)

NETWORKING SOLUTIONS



Contenuto della confezione

- TEW-690AP
- CD-ROM contenente l'Utility
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- 1 x Cavo Ethernet Categoria 5 (0.6 m/2ft.)
- Adattatore re (12V, 0.5A)

Prodotti correlati

TEW-691GR	Router gigabit wireless n 450 Mbps
TEW-640MB	Media bridge wireless n 300Mbps a 4 porte
TEW-624UB	Adattatore USB wireless N 300 Mbps

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

