



Estensore Easy-N-Range N150

TEW-713RE (v1.0R)

L'Estensore Easy-N-Range N150 di TRENDnet, codice TEW-713RE, estende la copertura della tua rete wireless n. La configurazione è semplice, senza alcun bisogno di installare driver. Basta premere il pulsante Wi-Fi Protected Setup (WPS) sul router o sull'access point, quindi sul TEW-713RE e il gioco è fatto – l' Estensore Easy-N-Range N150 estende ora le prestazioni della rete wireless N su un grande spazio.

Il TEW-713RE compatto si inserisce direttamente in una presa elettrica e l'esterno in bianco sporco si intona a qualsiasi ambiente. L'interruttore di accensione / spegnimento è ubicato sul lato dell'adattatore ed una spia LED conferma l'attività wireless. Connetti un computer, un drive NAS, una stampante alla porta LAN sul fondo dell'estensore. La più recente codifica wireless protegge la tua rete.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

- Aiuta ad eliminare i punti morti wireless
- L'apparecchio compatto color bianco sporco di inserisce direttamente in una presa elettrica
- Estende la gamma della rete wireless esistente
- Configurazione wireless one touch col pulsante WPS
- La cifratura wireless avanzata protegge i dati

CARATTERISTICHE

- Compatto design per presa a parete
- Estensore di campo wireless n compatto ad alte prestazioni
- Velocità dati fino a 150 Mbps con la tecnologia IEEE 802.11n
- Compatibile all'indietro con apparecchi IEEE 802.11b/g
- 1 porta 10/100 Mbps Ethernet
- 1 pulsante WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- 1 interruttore di accensione / spegnimento
- Supporto per IPv6
- Supporta fino alla cifratura wireless WPA2-PSK
- Configurazione della sicurezza wireless con la semplice pressione del pulsante WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- Poche interferenze ed elevata sensibilità per garantirvi una prestazione affidabile
- 3 Anni- Garanzia Limitata

Estensore Easy-N-Range N150

TEW-713RE (v1.0R)



SPECIFICHE

HARDWARE

Standards	<ul style="list-style-type: none">• Basato su tecnologia IEEE 802.11n, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g• IEEE 802.3u, e IEEE 802.3
Interfaccia	<ul style="list-style-type: none">• 1 porta 10/100 Mbps Auto-MDIX LAN
Esposizione di LED	<ul style="list-style-type: none">• Verde<ul style="list-style-type: none">• Fisso: ripetitore correttamente connesso all'AP• Lampeggiante: inizializzazione WPS• Arancione<ul style="list-style-type: none">• Lampeggiante: Impossibile connettersi all'AP• Rosso<ul style="list-style-type: none">• Riavvio ripetitore in corso
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Interruttore di accensione / spegnimento
Pulsante	<ul style="list-style-type: none">• Pulsante reset: ripristina le impostazioni di fabbrica• Pulsante WPS: attiva la funzione WPS
Presca elettrica	<ul style="list-style-type: none">• Entrata: 100 ~ 240 V, 0,4 A AC, 50~60 Hz
Dimensioni (L x A x P)	<ul style="list-style-type: none">• 81 x 52 x 31,5 mm (3,1 x 2,0 x 1,2 pollici)• 81 x 52 x 49,5 mm (3,2 x 2,0 x 1,95 pollici) – con connettore US• 81 x 52 x 70,5 mm (3,2 x 2,0 x 2,78 pollici) – con EURO connettore (EU)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 79 g (2,8 once)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: 0° ~ 40°C (32° ~ 104°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Max 90% (senza condensa)

SENZA FILI

Modulazione	<ul style="list-style-type: none">• OFDM e CCK
Antenna	<ul style="list-style-type: none">• Antenna integrata
Frequenza	<ul style="list-style-type: none">• 2,412 - 2,462 GHz FCC• 2,412 – 2,472 GHz ETSI
Velocità dati (Auto Fallback)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: fino a 150 Mbps• 802.11g: fino a 54 Mbps• 802.11b: fino a 11 Mbps
Potere dell'uscita	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 18 dBm (tipico) @ 11 Mbps• 802.11g: 15 dBm (tipico) @ 54 Mbps• 802.11n: 14 dBm (tipico) @ 150 Mbps
Sensibilità di ricezione	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: -82 dBm (tipico) @ 11 Mbps• 802.11g: -70 dBm (tipico) @ 54 Mbps• 802.11n: -70 dBm (tipico) @ 150 Mbps
Cifratura	<ul style="list-style-type: none">• 64 / 128-bit WEP, WPA / WPA2-PSK
Canali	<ul style="list-style-type: none">• 1-11 (FCC), 1-13 (ETSI)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

Estensore Easy-N-Range N150

TEW-713RE (v1.0R)



SOLUZIONE DELLA RETE

Estensore Easy-N-Range N150

TEW-713RE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TEW-713RE

Manuale d'installazione rapida in più lingue

CD-ROM (Manuale dell'utente)

PRODOTTI CORRELATI

TEW-712BR	Router wireless N150
TEW-731BR	Router domestico wireless N300
TEW-650AP	Access point wireless N150

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

