



## Router dualband wireless AC750 TEW-810DR (v1.0R)

- Wireless complessivo di 733 Mbps: AC di 433 Mbps + bande N di 300 Mbps
- Pré-criptografado para sua segurança
- Create una rete a parte per il visitatore
- Collegatevi alla rete con un semplice tocco del pulsante WPS
- Quattro porte Ethernet cablata

Concepito per elaborare più flussi HD in ambiente domestico ad alto utilizzo di rete, il router dualband wireless AC750 ad alte prestazioni di TRENDnet, codice, TEW-810DR, crea due reti-un wireless simultanei 433 Mbps di rete AC wireless ad alta velocità e 300 Mbps Wireless N di rete per la connessione comune dispositivi wireless.

## Facile da usare



### Instalação fácil

Coloque em operação em minutos com o intuitivo guia de instalação



### Uma conexão de toque

Si connette in tutta sicurezza al router al semplice tocco del pulsante WPS (Wi-Fi Protected Setup)

## Protezione



### Wireless cifrato

Para sua segurança o roteador já vem pré-criptografado com uma senha exclusiva



### Rete dell'ospite

Crea reti ospiti sicure isolate per il solo accesso ad internet



### Controllo parentale

Controllo de certos sítios ou tipos de conteúdo o tipi di contenuti

## Prestazione



### CA di wireless della generazione seguente

Lo standard 802,11ac offre video streaming in HD ininterrotto in ambiente domestico ad alto utilizzo di rete



### Dual band simultaneo

Wireless AC a 433 Mbps o wireless n a 300 Mbps



### Porte Ethernet

Le Porte Ethernet mantengono le connessioni di rete di rendimento elevato



### Compatibile all'indietro

Compatibile con apparecchi wireless N e precedenti apparecchi wireless G



### Risparmio energetico

A tecnologia GREENnet reduz o consumo de energia até 50%



### IPv6

Suporte de rede IPv6



Film HD



Giochi



Musica



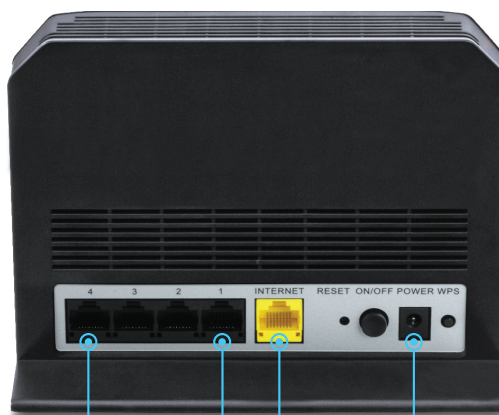
Internet



Chat



E-mail



## Specifiche

### Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n (2,4 GHz fino a 300 Mbps)
- IEEE 802.11ac draft 2.0 (5 GHz fino a 433 Mbps)

### Interface de Hardware

- 4 porta LAN 10/100 Mbps
- 1 porta WAN 10/100 Mbps
- Commutatore di alimentazione
- Pulsante WPS
- Indicatori LED

### Cifratura

- Codifica wireless fino a WPA2
- Firewall: NAT
- Controllo parentale: filtro Mac, filtro URL, filtro IP

### Características Especiais

- Supporto IPv6
- Rete ospite con solo accesso a internet
- Supporto WDS
- Tecnologia GREENnet a risparmio energetico
- QoS controls
- Supporto DynDNS per: Dyn.com, easyDNS.com, e NO-IP.com

### Alimentazione

- Entrata: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz, 0,3 A
- Uscita: 12 V DC, 1 A
- Consumo elettrico: 8 Watt (massimo)

### Temperatura d'esercizio

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

### Umidità d'esercizio

- Massimo 95% senza-condensazione

### Certificazione

- CE
- FCC

### Dimensioni

- 151 x 113 x 60 mm (5,9 x 4,4 x 2,3 pollici)

### Peso

- 187 g (6,6 once)

### Garanzia

- Limitata de 3 anos

### Contenuto Della Confezione

- TEW-810DR
- Guida di Installazione Rapida Multilingue
- CD-ROM (Guida dell'Utente)
- 1 Сетевой кабель di x (1,5 m, /5 piedi)
- Adattatore d'alimentazione (12 V, 1A)

\* I tassi senza fili Massimi del segnale sono forniti di rimandi da IEEE 802.11 specifiche teoriche. Il flusso di dati ed il riempimento reali varieranno secondo interferenza, traffico di rete, materiali da costruzione ed altre circostanze

