



Router wireless de banda doble AC750 TEW-810DR (v1.0R)

- Wireless total a 733 Mbps: banda AC de 433 Mbps + banda N de 300 Mbps
- Precifrado para ofrecerle la máxima seguridad
- Configure una red aislada de invitados
- Conexión de un solo toque mediante el botón WPS
- Cuatro puertos Ethernet por cable

Concebido para manejar múltiples flujos HD en una casa con conexiones muy saturadas, el router wireless de banda doble AC750 de TRENDnet, modelo TEW-810DR, crea dos redes wireless concurrentes: Una AC de alta velocidad a 433 Mbps y una N de 300 Mbps para conectar los dispositivos wireless comunes.

Fácil de usar



Configuración sencilla

Instalación intuitiva y guiada en escasos minutos y listo para funcionar



Conexión de un solo toque

Conéctese con seguridad a un enrutador presionando el botón Configuración Wi-Fi protegida (WPS)

Seguridad



Wireless cifrado

Para su seguridad, el router viene precifrado con una contraseña única



Red del huésped

Cree una red aislada para el acceso a internet de invitados



Protección de acceso menores

Control de acceso a sitios web específicos o tipos de contenido

Funcionamiento



AC de wireless de la generación siguiente

El 802.11ac ofrece transmisión de video HD ininterrumpida en un hogar con conexiones muy solicitadas



Banda doble simultánea

Red wireless AC de alta velocidad (433 Mbps) o wireless N de más de 300 Mbps



Puertos Ethernet

Los Puertos Ethernet mantienen conexiones de red del alto rendimiento



Retrocompatible

Compatible con dispositivos N y los antiguos G



Ahorro de energía

La tecnología GREENnet integrada reduce el consumo de energía hasta en un 50%



IPv6

Compatible con red IPv6



Películas HD



Juegos



Música



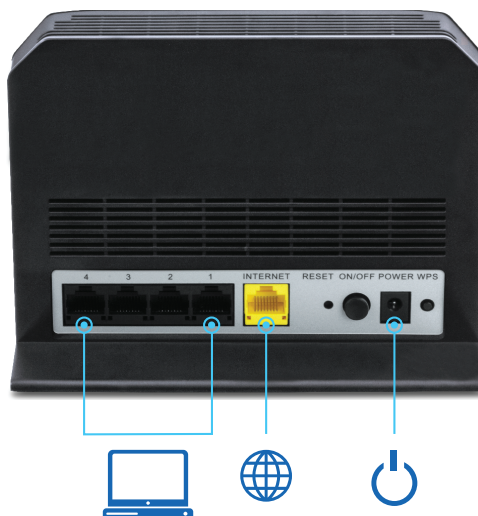
Navegación



Chat por Internet



Correo electrónico



Especificaciones

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n (2.4 GHz hasta 300 Mbps)
- IEEE 802.11ac draft 2.0 (5 GHz hasta 433 Mbps)

Interfaz de Hardware

- 4 x puertos LAN a 10/100 Mbps
- 1 x puerto WAN a 10/100 Mbps
- Interruptor
- Botón WPS
- Indicadores LED

Seguridad

- Cifrado wireless hasta WPA2
- Firewall: NAT
- Control (de acceso) parental: filtro Mac, filtro URL, filtro IP

Características Especiales

- Admite IPv6
- Red de invitados con aislamiento de Internet
- Admite WDS
- GREENnet de ahorro de energía
- Controles QoS
- Soporte DynDNS para: Dyn.com, easyDNS.com, y NO-IP.com

Energía

- Entrada : 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz, 0.3 A
- Salida: 12 V DC, 1 A
- Consumo eléctrico: 8 Vatios (máx.)

Temperatura admitida

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Humedad admitida

- Máx. 95% sin-condensación

Certificación

- CE
- FCC

Dimensiones

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

Peso

- 187 g (6,6 onzas)

Garantía

- Limitada de 3 años

Contenidos del paquete

- TEW-810DR
- Guía de Instalación Rápida Multilingue
- CD-ROM (La Guía de Usuario)
- Cavo di rete de (1,5 m/5 pies)
- Adaptador de corriente (12 V, 1A)

* Las tarifas inalámbricas Máximas de la señal se refieren de IEEE 802.11 especificaciones teóricas. La producción y la cobertura reales de datos variarán dependiendo de interferencia, de tráfico de red, de materiales de construcción y de otras condiciones

