

Router Inalámbrico N 3G/3.75G

TL-MR3420

⊙ Características:

- Sorprendentes velocidades 4G y compatible con versiones anteriores con Módems 3G
- El sistema de recuperación ante fallas 3G/WAN garantiza una conexión a Internet "Siempre en línea"
- Velocidad Inalámbrica N de hasta 300Mbps para una red Wi-Fi robusta
- Soporta PPPoE, IP Dinámico, IP Estático, PPTP, L2TP Acceso a Internet por Cable
- Soporta la encriptación WEP, WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK de 64/128-bit
- Encriptación de seguridad inalámbrica QSS de una forma sencilla al pulsar el botón WPS
- El puente inalámbrico WDS proporciona una conexión de enlace sin interrupciones para expandir su red inalámbrica
- El Control de Banda ancha basada en IP permite que los administradores determinen cuánta banda ancha es distribuida a cada PC
- El Filtro de Internet para Menores permite que los padres o administradores establezcan políticas de acceso restringido para los niños o el personal



⊙ Descripción:

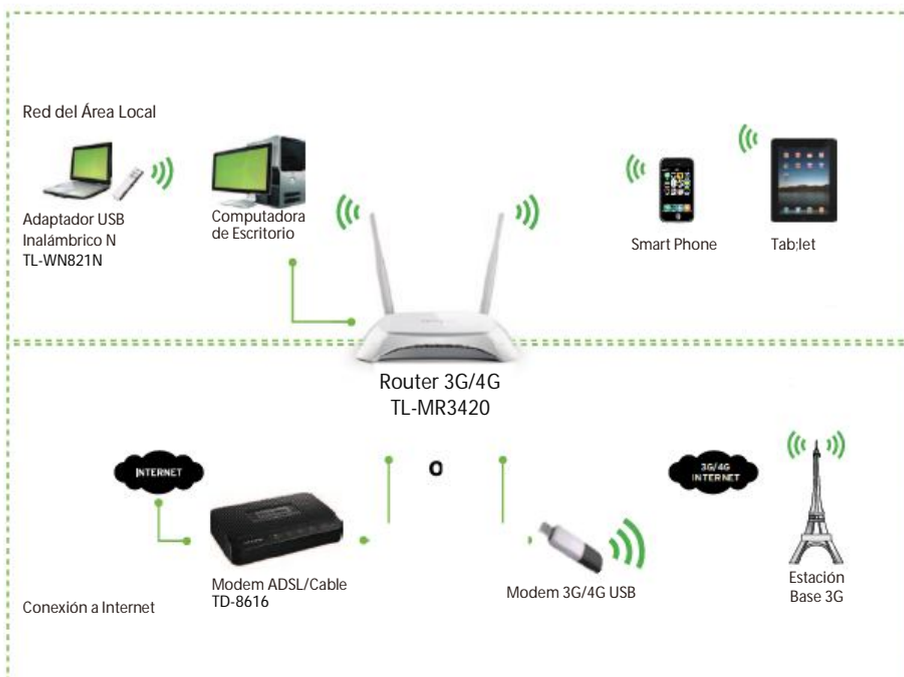
El Router Inalámbrico N 3G/4G, el TL-MR3420 de TP-LINK le permite compartir una banda ancha móvil 3G/4G con la familia y los amigos mediante una conexión cableada o inalámbrica. Al conectar un módem USB 3G/4G al router, se establece un hotspot Wi-Fi instantáneamente, mediante el cual múltiples dispositivos pueden acceder a Internet y compartir los datos y aplicaciones inalámbricamente a hasta 300Mbps.

⊙ Especificaciones:

CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE	
Interfaz	1 Puerto USB 2.0 para Módem USB LTE/HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS/EVDO 1 Puerto WAN de 10/100Mbps, 4 Puertos LAN de 10/100Mbps, Soporta la auto-negociación y auto-MDI/MDIX
Botón	Botón WPS / Reset (Reinicio) Switch de encendido y apagado (On/Off) Inalámbrico Botón de encendido y apagado (On/Off)
Suministro Eléctrico Externo	12VDC/1A

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	8x 5.4x 1.7 pulg. (204x 138x 44mm)
Tipo de Antena	Omni direccional, Desmontable, SMA Inverso
Recepción de la Antena	2x 5dBi
CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS	
Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Frecuencia	2.4-2.4835GHz
EIRP	<20dBm
Seguridad Inalámbrica	Soporta WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, Filtrado MAC Inalámbrico
Tecnología de Modulación	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
CARACTERÍSTICAS DEL SOFTWARE	
Seguridad	Firewall (cortafuegos) NAT, Firewall (cortafuegos) SPI, MAC / IP / Paquete / Aplicación / Filtrado URL, DoS (Denial of service - de negación de servicio), Inundación SYN, Ping of Death
Administración	Configuración Basada en la Web (HTTP), Actualización del Firmware Basado en la Web
OTROS	
Certificación	CE, FCC, RoHS
Requisitos del Sistema	Sistema Operativo Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ ó Windows 7, MAC®, NetWare®, UNIX® o Linux
Condiciones Ambientales	Temperatura de Operación: 0 °C ~40 °C (32°F ~ 104 °F) Temperatura de Almacenamiento: -40 °C ~70°C (-40 °F ~ 158°F) Humedad de Operación: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

Diagrama:



Paquete:

- Router Inalámbrico N 3G/3.75G, TL-MR3420,
- 2 antenas Desmontables
- Unidad de Suministro Eléctrico
- Cable Ethernet
- CD de Recursos
- Guía de Rápida Instalación