

## Router Inalámbrico N de 150Mbps

### TL-WR720N

#### ⦿ Características:

- Velocidad de transmisión Inalámbrica de 150Mbps ideal para la navegación en internet, correo electrónico y chat en línea
- Hasta 4 SSIDs soporta múltiples redes inalámbricas con diferentes SSIDs y contraseñas
- Fácil encriptación de seguridad inalámbrica con sólo tocar el botón QSS
- Antena Interna para un diseño externo liso y brillante
- El Control de Banda ancha basada en IP permite que los administradores determinen cuánta banda ancha está distribuida a cada PC
- WDS proporciona la posibilidad de tener una impecable expansión de la red inalámbrica
- La contraseña inalámbrica predeterminada previene el acceso no autorizado de usuarios fuera de la red



#### ⦿ Descripción:

El TL-WR720N es un router inalámbrico fácil de compartir integrado con un switch de 2 puertos. Permite que los usuarios compartan una conexión a Internet de alta velocidad a velocidades Inalámbricas N. El Router Inalámbrico N es compatible con 802.11b & g y proporciona un desempeño de 802.11n de hasta 150Mbps. Los usuarios pueden disfrutar un streaming de video de alta calidad, VoIP o experiencia de juegos en línea, desde cualquier lugar en la casa.

## ⦿ Especificaciones:

Características del Hardware	
Interfaz	2 Puertos LAN de 10/100Mbps 1 Puerto WAN de 10/100Mbps
Botón	Botón WPS Botón de Reinicio (Reset)
Suministro Eléctrico Externo	9VDC / 0.6A
Interfaz	IEEE 802.11b/g/n
Antena	Antena Interna
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	6.2x 4.8x 1.3 pulg. (158x 122x 32 mm)
Características Inalámbricas	
Frecuencia	2.4-2.4835GHz
Velocidad de Señal	Hasta 150Mbps
EIRP	<20dBm
Sensibilidad de Recepción	130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER
Funciones Inalámbricas	Activa / Desactiva la Radio Inalámbrica, Enlace de WDS, WMM, Estadísticas Inalámbricas
Seguridad Inalámbrica	64/128/152-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Características del Software	
Tipo WAN	IP Dinámico / IP Estático / PPPoE / PPTP / L2TP / BigPond
DHCP	Servidor, Client, Lista DHCP Client, Reservación de Direcciones
Calidad del Servicio	WMM, Control de Banda Ancha
Validación de puertos	Servidor Virtual, Activación de Puertos, UPnP, DMZ
DNS Dinámico	DynDns, Comexe, NO-IP
Puerto de transferencia VPN	PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)
Control de Acceso	Filtro de Internet para Menores, Control de Administración Local, Lista Host, Programa de Acceso, Administración de Reglas
Seguridad Firewall (Cortafuegos)	DoS, Firewall (Cortafuegos) SPI Filtro de Dirección IP / Filtro de Dirección MAC / Filtro de Dominio Enlace de Direcciones IP y MAC
Administración	Control de Acceso Administración Local Administración Remota
Otros	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Requisitos del Sistema	Microsoft® Windows® 2000, XP, Vista™ o Windows 7, MAC® OS, 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%~95% sin condensación

## Diagrama:



## Paquete:

- Router Inalámbrico N de 150Mbps TL-WR720N
- Adaptador de Corriente
- Cable Ethernet RJ-45
- Guía de Rápida Instalación
- CD de Recursos