

## Adaptador USB Inalámbrico de Alto Rendimiento de 150Mbps

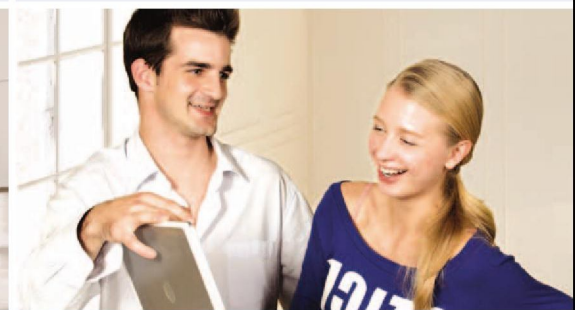
### TL-WN722N



Obtenga un desempeño máximo usándolo junto con los productos 11n

Antena desmontable de 4dBi, intensifica notablemente la potencia de la señal

Configuración de seguridad inalámbrica sin esfuerzo con QSS (Quick Secure Setup - Configuración Rápida de Seguridad)



### Descripción:

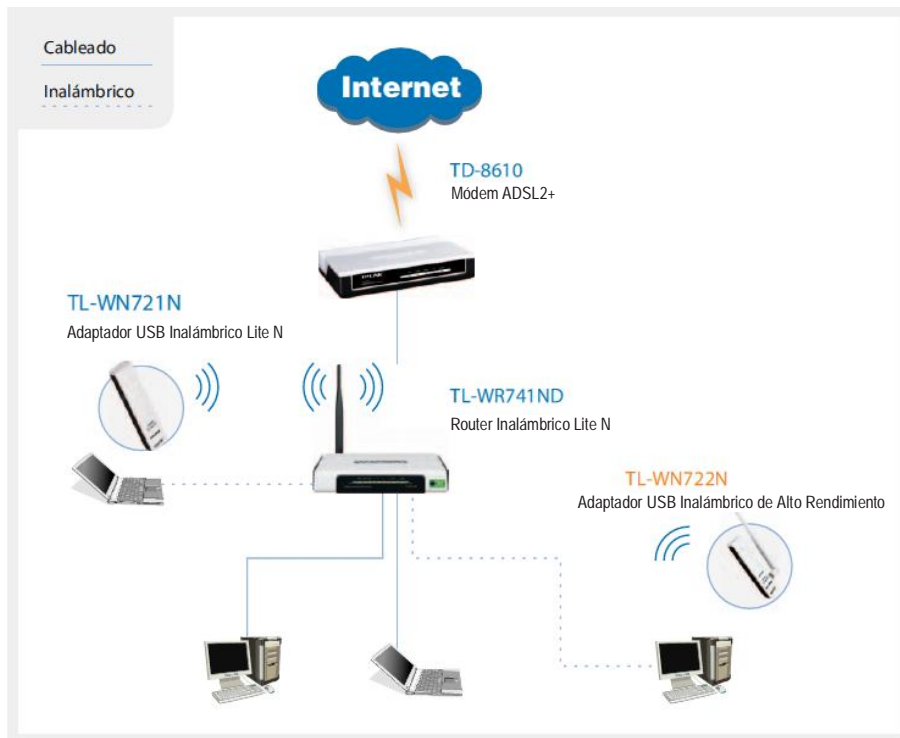
El adaptador USB inalámbrico de Alto Rendimiento, el TL-WN722N de TP-LINK le permite conectar una computadora de escritorio o portátil a una red inalámbrica y acceder a una conexión a Internet de alta velocidad. Usando la tecnología Align TM 1-stream basada en la tecnología 802.11N, el TL-WN722N proporciona una señal inalámbrica más robusta que la tecnología inalámbrica de 802.11g existente. Lo que es más importante, la antena desmontable de 4dBi equipada puede mejorar notablemente el rango y velocidad de su señal. Ahora puede obtener una mejor experiencia de Internet cuando descargue archivos, en juegos de video, streaming de video y mucho más.

## Especificaciones:

Estándares	IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Interfaz	Interfaz USB 2.0
Velocidades de la Señal Inalámbrica	Hasta 150Mbps
Rango de Frecuencia	2.4-2.4835GHz
Potencia de Transmisión Inalámbrica	20dBm (MAX)*
Tipo de Modulación	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
Sensibilidad de Recepción	130M: -68dBm@10% PER
	54M: -68dBm@10% PER
	11M: -85dBm@8% PER
	6M: -88dBm@10% PER
	1M: -90dBm@8% PER
Antena	Antena Omni-Direccional Desmontable de 4dBi con conector RP-SMA
Seguridad	WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES) de 64/128-bit
Sistemas Operativos que Soporta	Windows 7/Vista/XP/2000
Temperatura de Operación:	0°C~40°C (32°F~104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
Humedad Relativa	10%~90% sin condensación
Humedad de Almacenamiento	5%~95% sin condensación
Dimensiones	3.7 x 1.0 x 0.4 pulg. (93.5 x 26 x 11mm)

\*EIRP – la potencia efectiva total radiada es de 20 dBm (100mW), el rendimiento de la antena no influenciará en la potencia de transmisión inalámbrica

## Diagrama:



## Características:

- Interfaz USB 2.0, diseño portátil
- Proporciona dos métodos de operación: Infraestructura y Ad-Hoc
- Velocidad de transmisión Inalámbrica de 150Mbps
- Antena Omni-Direccional Desmontable de 4dBi para intensificar notablemente la potencia de la señal
- Configuración de seguridad inalámbrica sin esfuerzo con QSS (Quick Secure Setup - Configuración Rápida de Seguridad)
- Soporta WEP de 64/128-bit, cumple con el estándar WPA de 128 bit (TKIP/AES), soporta MIC, Expansión IV, Autenticación de Clave Compartida, IEEE 802.1X
- Soporta la Tecnología Roaming, garantiza conexiones inalámbricas client
- Soporta Windows 7/Vista/XP/2000

## Paquete:

- Adaptador USB Inalámbrico de Alto Rendimiento de 150Mbps, TL-WN722N
- Antena Desmontable de 4dBi
- Cable USB
- Guía de Rápida Instalación
- CD de Recursos que incluye:
  - Utilidades y Controladores de Client Inalámbrico del TL-WN722N
  - Guía del Usuario
  - Otra Información Útil

## Productos Relacionados:

- Router Inalámbrico Lite N TL-WR741ND y TL-WR740N
- Adaptador USB Inalámbrico de Alto Rendimiento de 150Mbps, TL-WN722N

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. TP-LINK es una marca registrada de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Los demás nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. Ninguna parte de las especificaciones puede ser reproducida de ninguna manera, por ningún medio o ser usada para ningún derivado como traducción, transformación o adaptación sin el permiso de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.