



## Adaptador Mini USB inalámbrico N 300Mbps TL-WN823N TP-LINK

### Descripción

El Mini Adaptador USB Inalámbrico N de 300Mbps, TL-WN823N de TP-LINK está diseñado para conectar su laptop o desktop a una red inalámbrica y para disfrutar un desempeño inalámbrico de alta velocidad. El diseño del tamaño de la punta del dedo hace que el adaptador sea conveniente y fácil de llevar consigo. Lo que es más, el TL-WN823N posee la característica del Modo SoftAP, configuración de seguridad con un botón, software de configuración de fácil uso, que lo hace una gran opción para disfrutar una red inalámbrica rápida.

### La Velocidad Inalámbrica N de 300Mbps – Extiende la Cobertura Inalámbrica

Con velocidades inalámbricas de hasta 300Mbps y tecnología MIMO avanzada, el TL-WN823N le proporciona una conexión inalámbrica rápida y confiable para el streaming de video y juegos en línea sin problemas. Lo que es mejor aún, el TL-WN823N logra un mejor desempeño con los dispositivos inalámbricos N, pero también funciona de manera continua con las redes IEEE 802.11b/g existentes

#### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

<b>INTERFACE</b>	USB 2.0
<b>BOTÓN</b>	Botón Wi-Fi Protected Setup (WPS)
<b>DIMENSIONES (W X D X H)</b>	1.54 x 0.72 x 0.31 pulgadas. (39 x 18.35 x 7.87mm)
<b>TIPO DE ANTENA</b>	Interna

#### CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

<b>ESTÁNDARES INALÁMBRICOS</b>	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
<b>FRECUENCIA</b>	2.400~2.4835GHz

## CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

<b>TASA DE SEÑAL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11b: Hasta 11Mbps(dinámica)</li><li>• 11g: Hasta 54Mbps(dinámica)</li><li>• 11n: Hasta 300Mbps(dinámica)</li></ul>
<b>SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 300M: -65dBm@10% PER</li><li>• 270M: -65dBm@10% PER</li><li>• 130M: -68dBm@10% PER</li><li>• 108M: -68dBm@10% PER</li><li>• 54M: -72dBm@10% PER</li><li>• 11M: -85dBm@8% PER</li><li>• 6M: -87dBm@10% PER</li><li>• 1M:-93dBm@8% PER</li></ul>
<b>POTENCIA DE TRANSMISION</b>	< 20dBm (EIRP)
<b>MODOS INALÁMBRICOS</b>	Modos Soft AP , Cliente (soporta red Ad-hoc/Infraestructura)
<b>SEGURIDAD INALÁMBRICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64/128-bit WEP</li><li>• WPA-PSK / WPA2-PSK</li><li>• WPA / WPA2</li></ul>
<b>TECNOLOGÍA DE MODULACIÓN</b>	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
<b>OTROS</b>	
<b>CERTIFICACION</b>	CE, FCC, IC, RoHS
<b>CONTENIDOS DE LA CAJA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptador Inalámbrico TL-WN823N</li><li>• CD de Instalación</li><li>• Guía de Instalación Rápida</li></ul>
<b>DIMENSIONES DE LA CAJA</b>	130 x 140 x 30 mm
<b>PESO DE LA CAJA</b>	0.07 Kg
<b>REQUISITOS DEL SISTEMA</b>	Windows XP/7/8/8.1(32/64bits), Mac OS X 10.6-10.11, Linux
<b>AMBIENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura de Funcionamiento: 0°C~40 °C (32°F~104°F)</li><li>• Temperatura de Almacenamiento: -40°C~70 °C (-40°F~158°F)</li><li>• Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación</li><li>• Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación</li></ul>

mihaba.com