



Rf. TPL-ADP USB 300Mbps TL-WN823N

Adaptador USB - WiFi TP-Link TL-WN823N/
300Mbps

Prestaciones

Velocidad de transferencia de datos inalámbrica de 300Mbps ideal para video en alta definición sin problemas, streaming de voz y juegos en línea. Diseño de tamaño miniatura para una portabilidad conveniente con un alto desempeño confiable. Modo SoftAP - Convierta una conexión de internet cableada en una PC o Laptop en un hotspot Wi-Fi. Configure fácilmente una conexión inalámbrica segura con sólo presionar un botón WPS.

Lo que hace este producto 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.

Modo SoftAP - Fácil Compartición a Internet Inalámbrico. El Modo SoftAP permite que este diminuto adaptador funcione como un Punto de Acceso Inalámbrico virtual. Una vez aplicado este modo permite que los usuarios conviertan fácilmente sus conexiones cableadas existentes para una laptop o PC en inalámbricas y las compartan con otros dispositivos con activación Wi-Fi como laptops, smart phones o tablets.

Configuración de Seguridad con un Solo Botón. Compatible con WPS (Wi-Fi Protected Setup? - Configuración Wi-Fi Protegida), el TL-WN823N posee la característica de Rápido Ajuste de Seguridad que permite que los usuarios ajusten casi instantáneamente su seguridad presionando simplemente el botón WPS para establecer automáticamente una conexión WPA2 segura, más segura que

las encriptaciones WEP. ¡No sólo es más rápida que las configuraciones normales de seguridad sino que es más conveniente de tal modo que los usuarios no necesitan recordar una contraseña!

Fácil de Usar Incluido en el CD de recursos, la utilidad de configuración optimizada de TP-LINK puede ayudarle a los usuarios a completar todas las configuraciones de la red inalámbrica y toda la instalación del software en tan sólo unos minutos. Su interfaz simple y fácil de usar hace al TL-WN823N tan conveniente que incluso los usuarios novatos pueden comenzar rápidamente y establecer sus conexiones sin esfuerzo

Características

La Velocidad Inalámbrica N hasta de 300Mbps hace al TL-WN823N ideal para el streaming de video en alta definición, juegos en línea y llamadas VoIP Fácil encriptación de seguridad inalámbrica con sólo presionar el botón WPS(Wi-Fi Protected Setup - Configuración de Wi-Fi Protegida) Soporta la función Soft AP para la Compartición de Internet Inalámbrico Soporta la seguridad WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK de 64/128 Soporta Windows XP 32/64bit, Vista 32/64bit, Windows 7 32/64bit, Windows 10 y 11 Soporta el modo ad-hoc y de infraestructura Soporta Sony PSP X-Link para juegos en línea sin retrasos para Windows XP La utilidad incluida proporciona una rápida instalación y sin complicaciones Compatible sin contratiempos con los productos 802.11b/g/n

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz USB 2.0 Botones Botón de Configuración Wi-Fi Protegida (WPS) Dimensiones 1.54 x 0.72 x 0.31 in. (39 x 18.35 x 7.87mm) Tipo de Antena Interna

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Frecuencia 2.400~2.4835GHz Tasa de Señal 11b: Hasta 11Mbps (dinámica) 11g: Hasta 54Mbps (dinámica) 11n: Hasta 300Mbps (dinámica) Sensibilidad de Recepción 300M: -65dBm@10% PER 270M: -65dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -72dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -87dBm@10% PER 1M: -93dBm@8% PER Potencia de Transmisión

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.