



TP-Link TL-WN821N adaptador y tarjeta de red WLAN 300 Mbit/s

Ref.: CN22164163 P/N: TL-WN821N

Detalle del producto

El Adaptador N USB Inalámbrico TL- WN821N es compatible con los estándares IEEE 802.11n (Versión 2.0), IEEE 802.11g, y IEEE 802.11b. La transmisión inalámbrica puede alcanzar hasta 300Mbps. El adaptador utiliza tecnología MIMO y tiene Antenas Inteligentes internas que proporcionan el mejor funcionamiento inalámbrico, así como las mejores tasas de transmisión, estabilidad y cobertura. Al mismo tiempo, la tecnología CCA evita automáticamente conflictos de canal mediante su capacidad de selección de canales. Este producto soporta encriptaciones WEP a 64/128-bit, así como encriptaciones y autenticación WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK además del sistema QSS (Quick Secure Setup) del adaptador, que permite a los usuarios establecer una red inalámbrica segura de forma rápida y sencilla. Este producto puede manejar simultáneamente aplicaciones que requieren mucho ancho de banda, como voz y video. Para asegurar la calidad, se concede prioridad a las aplicaciones que requieren amplio ancho de banda y son sensibles a las interrupciones, tales como las aplicaciones de voz y video. También funciona correctamente con otros productos inalámbricos 11g y 11n.

- Inalámbrico
- USB WLAN
- 300 Mbit/s
- Wifi Banda única (2,4 GHz)
- Componente para: PC/ordenador portátil

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

N USB Adapter, Atheros, 2T2R, 2.4Ghz, 802.11n Draft 2.0, 802.11g/b El Adaptador N USB Inalámbrico TL- WN821N es compatible con los estándares IEEE 802.11n (Versión 2.0), IEEE 802.11g, y IEEE 802.11b.

La transmisión inalámbrica puede alcanzar hasta 300Mbps.

El adaptador utiliza tecnología MIMO y tiene Antenas Inteligentes internas que proporcionan el mejor funcionamiento inalámbrico, así como las mejores tasas de transmisión, estabilidad y cobertura.

Al mismo tiempo, la tecnología CCA evita automáticamente conflictos de canal mediante su capacidad de selección de canales

Este producto soporta encriptaciones WEP a 64/128-bit, así como encriptaciones y autenticación WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK además del sistema QSS (Quick Secure Setup) del adaptador, que permite a los usuarios establecer una red inalámbrica segura de forma rápida y sencilla.

Este producto puede manejar simultáneamente aplicaciones que requieren mucho ancho de banda, como voz y video.

Para asegurar la calidad, se concede prioridad a las aplicaciones que requieren amplio ancho de banda y son sensibles a las interrupciones, tales como las aplicaciones de voz y video.

También funciona correctamente con otros productos inalámbricos 11g y 11n. Inalámbrico USB WLAN 300 Mbit/s Wifi Banda única (2,4 GHz) Componente para: PC/ordenador portátil

Tecnología de conectividad Inalámbrico

Interno No

Interfaz de host USB

Interfaz WLAN

Rango máximo de transferencia de datos 300 Mbit/s

Componente para PC/ordenador portátil

Color del producto Negro, Blanco

Estándares de red IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Wifi Si

Banda Wi-Fi Banda única (2,4 GHz)

Alcance de frecuencia 2,4 - 2,4835 GHz

Estándar Wi-Fi Wi-Fi 4 (802.11n)

Wi-Fi estándares 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada 11,54,300 Mbit/s

Modulación 16-QAM, 64-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM

Ancho 86 mm

Profundidad 26 mm

Altura 12 mm

Diseño de la antena Interno

Antena Si

Potencia de transmisión (CE) 20 dbm

Potencia de transmisión (FCC) 20 dbm

Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 95%

Cables incluidos USB

Fuente CD Si

Guía de configuración rápida Si

Guía de instalación rápida Si

Seguridad por pulsador WP Si

Código de Sistema de Armomización (SA) 85176990

Certificados de conformidad CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

Protocolos de red compatibles CSMA/CA, ACK

USB con suministro de corriente Si

Ancho del paquete 148 mm

Profundidad del paquete 137 mm

Altura del paquete 42 mm

Peso del paquete 150 g

Sistema operativo Windows soportado Windows 7 Professional x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10, Windows 7 Starter, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Education, Windows 7 Starter x64, Windows 8.1 x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Ultimate, Windows 10 Enterprise, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7 x64, Windows 10 Home, Windows 8, Windows 10 Home x64, Windows 7, Windows 8 Enterprise, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows XP, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows XP Home, Windows 10 Pro, Windows 7 Home Basic, Windows 8 Pro x64, Windows XP Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Basic x64, Windows 8 x64, Windows XP Professional, Windows 10 x64, Windows 7 Home Premium, Windows 8.1, Windows XP Professional x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 7 Professional, Windows 8.1 Enterprise x64

Sistema operativo MAC soportadoMac OS X 10.15 Catalina

Sistema operativo Linux soportadoSi

Modos de funcionamientoModo de infraestructura

Cumplimiento de sostenibilidadSi

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

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