

Mini Adaptador de Red Wifi Wireless N Inalámbrico USB 2.0

ID del Producto: USB150WN1X1



El Adaptador de Red Inalámbrico Mini USB 802.11N, USB150WN1X1 permite conectar prácticamente cualquier ordenador de escritorio, laptop o netbook equipado con USB a una red inalámbrica 'n', 'g', o 'b'. Con un diseño 1T1R (1 Transmisor/Receptor 1) extremadamente compacto y utilizando la frecuencia de 2,4 GHz, este adaptador USB es capaz de alcanzar hasta 150 Mbps en una red 802.11n ocupando un espacio mínimo. Retrocompatible con redes 802.11b/g (11/54Mbps), este adaptador constituye una solución de red inalámbrica versátil. Con soporte para opciones de seguridad estándares y avanzadas como WEP, WPA y Calidad de Servicio (QoS) así como para una rápida y simple configuración a través de WPS, este adaptador USB 2.0 cuenta con la garantía y el soporte técnico gratuito de por vida de StarTech.com, lo que la convierte en una excelente opción de actualización o de instalación inicial de una red inalámbrica.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite añadir funcionalidades inalámbricas sin necesidad de abrir la carcasa del ordenador
- Si se encuentra en un lugar con acceso a red inalámbrica usted puede conectarse a dicha red desde un ordenador portátil equipado con USB
- Permite reemplazar o actualizar las funcionalidades inalámbricas de un ordenador de escritorio o laptop
- Permite conectar un ordenador a una red en lugares donde no se pueden hacer conexiones eléctricas, por ejemplo, cuando uno se encuentra al aire libre

Características

- Diseño ultra compacto y liviano
- Configuración de antena 1 Transmisora/1 Receptora (1x1:1)
- Compatible con el estándar IEEE 802.11n que admite velocidades de transferencia de hasta 150Mbps
- Retrocompatible con los estándares IEEE 802.11b/g con velocidades de conexión de hasta 11 y 54Mbps respectivamente
- Soporta opciones de seguridad WEP (64-128-bit) y WPA
- Distancia de transmisión de hasta 100m en interiores y de 300m en exteriores
- Botón pulsador para WPS (Wi-Fi Protected Setup) o configuración de software
- Soporta modo Infraestructura y Ad-Hoc

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	Inalámbrico
Tipo de Bus	USB 2.0
Configuración de Antena	1x1:1 (TxR:S)
Estándares Industriales	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTL8188EUS

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	150 Mbps
Soporte Full Duplex	Sí
Frecuencia	2.4 GHz
Características de Seguridad	Cifrado de Datos WEP TKIP/AES



WPA and WPA2-PSK Data Encryption

MTBF 44,000 Hours

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es) USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Inalámbrico N (IEEE 802.11n)

Software

Compatibilidad OS Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019
Mac OS® 10.5 a 10.14
Linux 2.6.x a 4.11.x <i>Solo versiones LTS</i>

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables Puerto USB disponible

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento -20°C to 75°C (-4°F to 167°F)
Humedad HR 10% ~ 90%

Características Físicas

Color Negro
Tipo de Gabinete Plástico
Longitud del Producto 0.7 in [19.0 mm]
Ancho del Producto 0.6 in [15.0 mm]
Altura del Producto 0.3 in [8.0 mm]
Peso del Producto 0.1 oz [4.0 g]



Información de la Caja

Longitud de la Caja	6.8 in [17.2 cm]
Ancho de la Caja	4.4 in [11.1 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [14.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.5 oz [42.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador Inalámbrico USB
	CD del Controlador
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

