

Adaptador USB 3.0 WiFi de Red Inalámbrica con Banda Doble AC1200 - Wireless 802.11ac

Product ID: USB867WAC22



El adaptador de red inalámbrica USB 3.0 AC1200, modelo USB867WAC22, permite agregar conectividad Wireless-AC (inalámbrica) a un PC de sobremesa o portátil, a través de USB 3.0.

Dado que las aplicaciones de funcionamiento en red, como la transmisión de vídeo HD (alta definición), videoconferencias, transferencias de archivos y videojuegos son cada vez más exigentes, este adaptador Wireless-AC ofrece una velocidad y un rango excepcionales para uso doméstico o en oficina, al emparejarse con enrutador 802.11ac. El adaptador WiFi de doble banda soporta las máximas tasas de transferencia de datos, hasta 867 Mbps en la banda de 5 GHz (3 veces la velocidad de Wireless-N), además de 300 Mbps en la banda de 2,4 GHz.

Esta versátil tarjeta de red tiene un diseño de antena 2T2R (2 transmisores, 2 receptores), con un botón físico WPS para el registro seguro y sencillo de dispositivos. Para la integración con todos los dispositivos de red, el adaptador también es retrocompatible con las redes 802.11a/b/g/n.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Reemplazo o actualización (a las más recientes normas) de las capacidades de red inalámbrica de un ordenador de sobremesa o portátil
- Conexión con la banda WiFi de 5 GHz, con menos tráfico, a fin de evitar interferencias de dispositivos inalámbricos, como los teléfonos inalámbricos
- Videoconferencias, transferencia de archivos, transmisión de vídeo de alta definición (HD), o bien videojuegos sin interferencias, con un rendimiento inalámbrico más rápido

Features

- Compatible con Wireless (inalámbrico) AC1200 (867 Mbps + 300 Mbps)
- Conforme a las normas 802.11 a/b/g/n/ac
- Interfaz USB 3.0 anfitrión
- Soporte para doble banda, 2,4 y 5 GHz (802.11ac es solo de 5 GHz)
- Configuración de antenas: 2 Transmisoras/2 Receptoras (2x2:2)
- Soporte para seguridad inalámbrica WEP (64 y 128 bits), WPA y WPA2
- Botón de hardware WPS
- Soporte de calidad de servicio WMM
- Soporte para modo Soft AP

Hardware	Warranty	2 Years
	Configuración de Antena	2x2:2 (TxR:S)
	Estándares Industriales	IEEE 802.11ac versión 2.0, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b
	ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTL8812AU
	Interfaz	Inalámbrico
	Tipo de Bus	USB 3.0
Rendimiento	Alcance de la Frecuencia	2.400GHz ~ 2.484GHz 5.180GHz ~ 5.805GHz
	Características de Seguridad	Cifrado de Datos WEP
		WPA and WPA2-PSK Data Encryption
		TKIP/AES
		WPA and WPA2 Enterprise Data Encryption
	Modulación	DSSS with DBPSK and DQPSK, CCK with long and short preamble, OFDM with BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM, 256QAM
Soporte Full Duplex	Sí	
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	867 Mbps (5 GHz) 300 Mbps (2,4 GHz)
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Macho
		1 - Wireless AC (IEEE 802.11ac)
Software	Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS X® 10.4 a 10.14 Linux kernel 3.2 a 3.5.0
Observaciones / Requisitos	Nota	Función de modo Soft AP compatible en Windows XP - 8.1
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB disponible
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 10~90%
	Temperatura de Almacenamiento	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.4 in [10 mm]
	Ancho del Producto	1.1 in [29 mm]

	Color	Negro
	Longitud del Producto	3.1 in [80 mm]
	Peso del Producto	0.6 oz [16 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	3.8 oz [108 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador Inalámbrico USB 1 - CD del Controlador 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.