

## StarTech.com USB150WN1X1W tarjeta de red WLAN 150 Mbit/s

**Marca :** StarTech.com

**Código del producto:**  
USB150WN1X1W

**Nombre del producto :** Mini Adaptador de Red Wifi Wireless N G Inalámbrico USB 2.0 - 1 Transmisor - 1 Receptor

StarTech.com Mini Adaptador de Red Wifi Wireless N G Inalámbrico USB 2.0 - 1 Transmisor - 1 Receptor  
StarTech.com USB150WN1X1W. Tecnología de conectividad: Inalámbrico, Interfaz de host: USB, Interfaz: WLAN. Rango máximo de transferencia de datos: 150 Mbit/s, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz). USB con suministro de corriente. Color del producto: Blanco



Puertos e Interfaces		Requisitos del sistema	
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Interfaz de host *	USB		
Interfaz *	WLAN		
Red		Sistemas operativos Linux soportados	✓
Rango máximo de transferencia de datos *	150 Mbit/s	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Estándares de red *	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Condiciones ambientales	
Wifi	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Banda Wi-Fi	Banda única (2,4 GHz)	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 70 °C
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Peso y dimensiones	
Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, AES, TKIP, WEP, WPA	Ancho	15 mm
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Profundidad	19 mm
Distancia de funcionamiento máximo	300 m	Altura	8 mm
Rango máximo en interiores	100 m	Peso	3 g
Rango máximo en exteriores	300 m	Empaquetado de datos	
Diseño		Cantidad	1
Color del producto	Blanco	Controladores incluidos	✓
Interno *	✗	Ancho del paquete	56 mm
Circuito integrado	Realtek - RTL8188EUS	Largo del paquete	85 mm
Botón WPS	✓		
Tiempo medio entre fallos	44000 h		
Certificación	CE, FCC		
Control de energía			
USB con suministro de corriente	✓		

Requisitos del sistema	Empaquetado de datos				
Sistemas operativos Windows soportados	<table border="1"> <tr> <td>Alto del paquete</td> <td>6 mm</td> </tr> <tr> <td>Peso del paquete</td> <td>41 g</td> </tr> </table>	Alto del paquete	6 mm	Peso del paquete	41 g
Alto del paquete	6 mm				
Peso del paquete	41 g				
	<b>Contenido del empaque</b> <table border="1"> <tr> <td>Manual</td> <td>✓</td> </tr> </table>	Manual	✓		
Manual	✓				
	<b>Detalles técnicos</b> <table border="1"> <tr> <td>Certificados de cumplimiento</td> <td>RoHS</td> </tr> </table>	Certificados de cumplimiento	RoHS		
Certificados de cumplimiento	RoHS				
	<b>Datos de logística</b> <table border="1"> <tr> <td>Código de Sistema de Armonización (SA)</td> <td>85176990</td> </tr> </table>	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990		
Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990				
	<b>Otras características</b> <table border="1"> <tr> <td>Material de la cubierta</td> <td>Plástico</td> </tr> </table>	Material de la cubierta	Plástico		
Material de la cubierta	Plástico				



0065030854269



065030854269



0999401649294



999401649294

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.