



## TP-Link TL-WN722N adaptador y tarjeta de red WLAN 150 Mbit/s

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-WN722N

Nombre del producto : TL-WN722N

- Excelente velocidad inalámbrica de hasta 150 Mbps, ideal para la visualización de vídeo en streaming y llamadas a través de Internet

- Encriptación sencilla de la red inalámbrica con tal sólo pulsar el botón QSS

- Antena desmontable de 4 dBi que proporciona una mayor potencia de señal al adaptador USB 150Mbps, IEEE 802.11n/g/b, 20dBm, USB 2.0, Blanco

TP-Link TL-WN722N. Tecnología de conectividad: Inalámbrico, Interfaz de host: USB, Interfaz: WLAN.

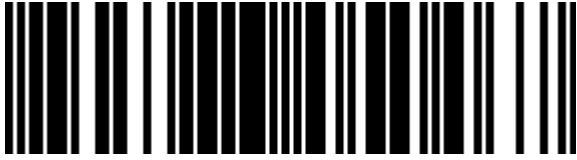
Rango máximo de transferencia de datos: 150 Mbit/s, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Banda Wi-Fi:

Banda única (2,4 GHz). Color del producto: Negro, Blanco



Puertos e Interfaces		Requisitos del sistema	
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico	Sistema operativo MAC soportado	✓
Interfaz de host *	USB	Sistema operativo Linux soportado	✓
Interfaz *	WLAN		
Conexión		Condiciones ambientales	
Rango máximo de transferencia de datos *	150 Mbit/s	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Estándares de red *	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Wifi	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Banda Wi-Fi	Banda única (2,4 GHz)	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Alcance de frecuencia	2,4 - 2,4835 GHz		
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)	Sostenibilidad	
Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada	11,54,150 Mbit/s	Peso y dimensiones	
Modulación	16-QAM, 64-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM	Ancho	93,5 mm
Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, WMM, WPA-PSK, WPA2-PSK	Profundidad	26 mm
		Altura	11 mm
Diseño		Empaquetado	
Color del producto	Negro, Blanco	Ancho del paquete	200 mm
Interno *	✗	Profundidad del paquete	150 mm
Antena	✓	Altura del paquete	39 mm
Diseño de la antena	Externo	Peso del paquete	180 g
Tipo de conector de antena	RP-SMA	Contenido del embalaje	
Tipo de dirección de la antena	Omni-direccional	Cables incluidos	USB
Ganancia de la antena (max)	4 dBi	Fuente CD	✓
Potencia de transmisión (CE)	20 dbm	Guía de instalación rápida	✓
Potencia de transmisión (FCC)	27 dbm		

Diseño		Detalles técnicos	
Seguridad por pulsador WPS	✓		
Modos de funcionamiento	Modo de infraestructura	Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS
Requisitos del sistema		Datos logísticos	
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	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990



0845973050467



845973050467



9789800359853



6935364050467



6935364090340

### Catalog Object Cloud



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.