

TL-WN821N - Adaptador Inalámbrico USB TP-LINK 300MBPS



SKU: TL-WN821N

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/complementos/tl-wn821n/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Complementos Net

Etiquetas: TPLINK

Excelente velocidad inalámbrica N: la mejor experiencia de reproducción de vídeo HD en streaming o llamadas a través de InternetLa tecnología MIMO proporciona un mayor nivel de penetración, una cobertura inalámbrica más amplia, mejor rendimiento y más estabilidad. Encriptación sencilla de la red inalámbrica con tal sólo pulsar el botón WPSSoporta Windows 11/10/8.1/8/7/XP, Mac OS X 10.15 o versiones anteriores, Linux

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	USB 2.0
Botones	Botón WPS
Dimensiones	86 x 26 x 12mm
Antenas	Incorporado

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Frecuencia	2.400-2.4835GHz
Tasa de Señal	11n: hasta 300 Mbps (dinámico) 11g: hasta 54 Mbps (dinámico) 11b: hasta 11 Mbps (dinámico) 270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER
Sensibilidad de Recepción	Modos ad-Hoc / infraestructura Compatible con 64/128 bit WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
Modos Inalámbricos	
Seguridad Inalámbrica	

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Tecnología de Modulación	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
Potencia de Transmisión	<20dBm(EIRP)
Otros	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Contenido del Paquete	Adaptador inalámbrico CD de utilidades Guía rápida de instalación
Requisitos del sistema	Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 o versiones anteriores, Linux
Factores Ambientales	Temperatura de funcionamiento: 0?~40? (32?~104?) Temperatura de almacenamiento: -40?~70? (-40?~158?) Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación