

## EnGenius ENS202EXT punto de acceso inalámbrico 300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

**Marca :** EnGenius

**Código del producto:** ENS202EXT

**Nombre del producto :** ENS202EXT

EnGenius ENS202EXT. Rango máximo de transferencia de datos: 300 Mbit/s, Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 300 Mbit/s, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: 802.1x RADIUS, WPA, WPA2. Protocolos de gestión: SNMP v1/v2c, MIB I/II. Interfaz: LAN, WLAN. Voltaje de entrada AC: 24 V



Características		Diseño	
2.4 GHz *	✓	Ubicación *	Pared
5 GHz *	✗	Color del producto *	Blanco
Rango máximo de transferencia de datos *	300 Mbit/s	Código IP (International Protection)	IP55
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	300 Mbit/s	Botón de restaurar	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Interno	✗
Frecuencia de banda	2.4 GHz	<b>Antena</b>	
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x	Tipo de dirección de la antena	Omni-direccional
Distancia entre canales	40 MHz	Características de la antena	Antena desmontable
Selección automática de canal	✓	Cantidad de antenas	2
Método de espectro disperso	DSSS	Ganancia de la antena (máx.)	5 dBi
Modulación	16-QAM, 64-QAM, BPSK, OFDM, QPSK	<b>Desempeño</b>	
Soporte VLAN	✓	Memoria Flash	16 MB
Funciones de LAN virtual	Tagged VLAN	Memoria interna	64 MB
Modos de funcionamiento	Access Point (AP), Client Bridge, Client Router, Repeater, WDS	<b>Peso y dimensiones</b>	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Ancho	99 mm
Potencia de transmisión	15 dBmW	Profundidad	185.4 mm
<b>Seguridad</b>		Altura	28.9 mm
Algoritmos de seguridad *	802.1x RADIUS, WPA, WPA2	Peso	317.5 g
Número de SSID soportados	4	<b>Empaquetado de datos</b>	
Sistema de Distribución Inalámbrico Automático (WDS por sus siglas en inglés)	✓	Ancho del paquete	71.1 mm
Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS)	✓	Largo del paquete	309.9 mm
<b>Protocolos</b>		Alto del paquete	233.7 mm
Protocolos de gestión	SNMP v1/v2c, MIB I/II	Peso del paquete	725.7 g
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Adaptador AC incluido	✓
		<b>Otras características</b>	
		Rangos de transferencia soportadas	1, 2, 5.5, 11, 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54, 300Mbps

Características de administración		Condiciones ambientales	
Administración basada en web	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-20 - 70 °C
Interfaz	LAN, WLAN	Intervalo de temperatura de almacenaje	-30 - 80 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Datos de logística	
Control de energía		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990
Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓		
Voltaje de entrada AC	24 V		



0070090133100



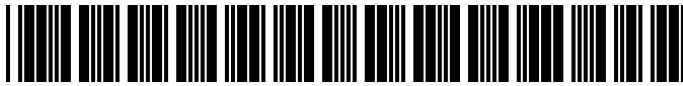
070090133100



4713361930690



0655216006232



655216006232

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.