

EnGenius ECW230S punto accesso WLAN 3548 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : EnGenius

Codice prodotto: ECW230S

Nome del prodotto : ECW230S

EnGenius ECW230S. Velocità massima di trasferimento dati: 3548 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 1148 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 2400 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA2-AES, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, WPA3-PSK, Funzioni SSID (Service Set Identifier): Hidden SSID, Multiple SSIDs. Consumo energetico (max): 19,5 W. Installazione: Soffitto, Parete, Colore del prodotto: Bianco, Tipologia slot blocco cavo: Kensington. Tipo di antenna: Interno, Tipo di direzione dell'antenna: Omnidirezionale, Caratteristiche dell'antenna: Antenna integrata



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
5 GHz *	✓	Consumo energetico (max)	19,5 W
6 GHz *	✗	Design	
Velocità massima di trasferimento dati *	3548 Mbit/s	Installazione *	Soffitto, Parete
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	1148 Mbit/s	Colore del prodotto *	Bianco
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	2400 Mbit/s	Blocco cavo	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3at	Tasto reset	✓
		Indicatori LED	Bluetooth, LAN, Potenza, WLAN
Bluetooth	✓	Certificazione	CE, FCC
Versione Bluetooth	5.0	Antenna	
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Tipo di antenna *	Interno
MIMO	✓	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Caratteristiche dell'antenna	Antenna integrata
Metodo spread spectrum	DSSS	Qualità dell'antenna	8
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	6 dBi
VLAN support	✓	Prestazione	
Caratteristiche della LAN virtuale	Tagged VLAN	Processore integrato	✓
Selezione della frequenza dinamica (DFS)	✓	Modello del processore	ARM Cortex-A53
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Frequenza del processore	2000 MHz
BeamForming	✓	Dimensioni e peso	
Sicurezza		Larghezza	210 mm
Algoritmi di sicurezza supportati *	SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA2-AES, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, WPA3-PSK	Profondità	210 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza	33,2 mm
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Hidden SSID, Multiple SSIDs	Peso	607 g
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	245 mm
		Profondità imballo	245 mm
		Altezza imballo	85 mm

Sicurezza		Dati su imballaggio	
Numero di supporti SSID	8	Peso dell'imballo	1,13 kg
Sistema di rilevamento delle intrusioni wireless (WIDS)	✓	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Numero di prodotti inclusi	1 pz
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Kit di montaggio	✓
Jack DC-in	✓	Guida rapida	✓
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 80 °C



4713361935640

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.

Publication date: 09-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date