

ZYXEL

Zyxel WAC6303D-S 1300 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: WAC6303D-S-EU0101F

Nome del prodotto : WAC6303D-S

Zyxel WAC6303D-S. Velocità massima di trasferimento dati: 1300 Mbit/s, Velocità trasferimento dati wireless LAN (max): 1300 Mbit/s, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 802.1x RADIUS, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Protocolli di gestione: SNMP v2c/v3. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz, Voltaggio di uscita: 12 V. Installazione: Soffitto, Parete, Colore del prodotto: Bianco, Tipologia slot blocco cavo: Kensington



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
5 GHz *	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Velocità massima di trasferimento dati *	1300 Mbit/s	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	1300 Mbit/s	Voltaggio di uscita	12 V
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Corrente d'uscita	2 A
Tasso di trasmissione dati	1600 Mbit/s	Design	
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3au, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u	Installazione *	Soffitto, Parete
Gamma di frequenza	80 MHz	Colore del prodotto *	Bianco
MIMO	✓	Blocco cavo	✓
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Modulazione	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, CCK, DBPSK, DBQSK, QPSK	Interno	✗
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Antenna	
VLAN support	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4 dBi
Combinazione di rapporto massima	✓	Dimensioni e peso	
Rilevamento di massima verosimiglianza (MLD)	✓	Larghezza	211 mm
Diversità di spostamento ciclico (CSD)	✓	Profondità	223 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Altezza	39 mm
Sensibilità ricevitore	-103 dBm	Peso	800 g
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Algoritmi di sicurezza supportati *	802.1x RADIUS, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	Larghezza imballo	251 mm
Filtri MAC address	✓	Profondità imballo	247 mm
Numero di supporti SSID	16	Altezza imballo	55 mm
Protocolli		Peso dell'imballo	1,04 kg
Cliente DHCP	✓	Contenuto dell'imballo	
Protocolli di gestione	SNMP v2c/v3	Kit di montaggio	✓
Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 60 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	10 - 90%

Connettività

Jack DC-in

**Dati logistici**Codice del Sistema Armonizzato
(SA)

85176990



4718937594603

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.