

ZYXEL

Zyxel NWA50AX PRO 2400 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: NWA50AXPRO-EU0102F

Nome del prodotto : NWA50AX PRO

Zyxel NWA50AX PRO. Velocità massima di trasferimento dati: 2400 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 575 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 2400 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA2, WPA3. Protocolli di gestione: SNMP. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50/60 Hz, Corrente d'ingresso: 0.3 A. Installazione: Soffitto, Colore del prodotto: Bianco



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
5 GHz *	✓	Corrente d'ingresso	0.3 A
6 GHz *	✗	Voltaggio di uscita	12 V
Velocità massima di trasferimento dati *	2400 Mbit/s	Corrente d'uscita	2 A
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	575 Mbit/s	Design	
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	2400 Mbit/s	Installazione *	Soffitto
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,2500 Mbit/s	Colore del prodotto *	Bianco
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Indicatori LED	✓
MIMO	✓	Antenna	
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Tipo di antenna *	Interno
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Caratteristiche dell'antenna	Antenna integrata
VLAN support	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4 dBi
Sicurezza		Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati *	WPA, WPA2, WPA3	Larghezza	140 mm
Filtri MAC address	✓	Profondità	140 mm
Protocolli		Altezza	37,5 mm
Protocolli di gestione	SNMP	Peso	352 g
Caratteristiche di gestione		Dati su imballaggio	
Gestione web-based	✓	Larghezza imballo	240 mm
Firmware aggiornabile	✓	Profondità imballo	155 mm
Connettività		Altezza imballo	60 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Peso dell'imballo	668 g
Jack DC-in	✓	Contenuto dell'imballo	
Gestione energetica		Numero di prodotti inclusi	1 pz
Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓	Adattatore AC/DC	✓
		Kit di montaggio	✓
		Condizioni ambientali	
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%

Gestione energetica		Condizioni ambientali	
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	10 - 90%



4718937630554

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