



Punkt dostępowy WAX620D-6E-EU0101F

Indeks: 214993 Producent: ZYXEL Kod producenta: WAX620D-6E-EU0101F

Cena: **2,057.97 zł**

Opis

Punkt dostępowy WAX620D-6E-EU0101F

Producent: ZyXel

Właściwości

- Opis WiFi 6E najszybsza prędkość KIEDYKOLWIEKWi-Fi 6E, rozszerzona wersja Wi-Fi 6, zapewnia ogromny skok innowacji w branży bezprzewodowej, wprowadzając ją do znacznie szerszego spektrum radiowego 6 GHz, które ponad dwukrotnie zwiększa przepustowość Wi-Fi, aby jeszcze bardziej sprostać dzisiejszym wymaganiom i wyzwaniom jutra.Zawiera wszystkie zalety funkcji Wi-Fi 6, takie jak OFDMA, MU MIMO, BSS Colouring, i przenosi je do zupełnie nowej, wolnej od zakłóceń częstotliwości 6 GHz, która ponad dwukrotnie zwiększa przepustowość Wi-Fi, zapewniając ultraszybkie połączenia z niskimi opóźnieniami. 2,5X większa pojemność dzięki nowemu pasmu 6GHzDzięki prędkości Wi-Fi do 5,4 Gb/s ZyXel WAX620D-6E jest w pełni wyposażony w technologię Wi-Fi 6E nowej generacji, zapewniającą ultraszybkie prędkości i połączenia o niskich opóźnieniach. Elastyczna konstrukcja radia BandFlexZyXel WAX620D-6E to dwuradiowy punkt dostępowy z konstrukcją radiową BandFlex, który może obsługiwać 5 GHz lub 6 GHz w zależności od konfiguracji, co czyni go najbardziej ekonomicznym wyborem, który pasuje do istniejącego zasięgu 5 GHz, a także zabezpiecza wykorzystanie 6 GHz na przyszłość. Wzmocnienie Zyxela 6EStrumienie 4x4 o wysokim wzmocnieniu w konstrukcji 6 GHz pomagają zwiększyć maksymalne zyski w formowaniu wiązki nadawczej i odbieraniu MIMO, aby rozszerzyć zasięg i zmaksymalizować wydajność nowego pasma. Doskonała wydajność dzięki podwójnie zoptymalizowanej antenieZaprojektowany z innowacyjną podwójnie zoptymalizowaną anteną, WAX620D-6E dostosowuje się zarówno do instalacji ściennych, jak i sufitowych. Użytkownicy mogą łatwo przełączać się między dwoma zoptymalizowanymi trybami anteny, aby dopasować się do każdej sytuacji, aby zwiększyć wydajność Wi-Fi.
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port PoE**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Pasma (sieci drobne) **6 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Bezpieczeństwo **Szyfrowanie WEP WPA WPA2-PSK WPA3 Uwierzytelnianie WPA WPA2 WPA3-Korporacyjne EAP IEEE 802.1X Uwierzytelnianie RADIUS Zarządzanie dostępem Izolacja L2 Filtrowanie adresów MAC Wykrywanie nieuczciwych punktów dostępu**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Tryb pracy Zarządzanie chmurą Nebula Zarządzane przez kontroler Samodzielny Narzędzie ZON Odkrycie przełączników, punktów dostępu i bram ZyXel Konfiguracje**

scentralizowane i wsadowe Konfiguracja IP Odnowienie IP Ponowne uruchomienie urządzenia Lokalizowanie urządzenia Dostęp do internetowego interfejsu graficznego Aktualizacja oprogramowania Konfiguracja hasła Web UI/CLISNMP

- Funkcje specjalne Funkcja WLAN: Sterowanie pasmem WDS/Siatka*2 Szybki roaming - Wstępne uwierzytelnianie, buforowanie PMK i 802.11r/k/v DCS Równoważenie obciążenia Zaawansowana koegzystencja komórkowa
- Zasilanie PoE (802.3)at: power draw 21.5 W DC input : 12 VDC 2A
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie Płyta montażowa Śruby mocujące
- Kolor (wyliczeniowy) Biały
- Waga 650
- Wymiary 180 x 180 x 42 mm
- Pozostałe parametry Typ anteny 4x4 + 2x2 Podwójnie zoptymalizowana antena Wzmocnienie anteny 2,4 GHz: Wzmocnienie szczytowe 3dBi 5 GHz: Wzmocnienie szczytowe 5dBi 6 GHz: Wzmocnienie szczytowe 6dBi Minimalna czułość odbioru Min. Czułość Rx do -101 dBm

Parametry

EAN	4718937625529
Kod producenta	FTLX3612M324-ER
Stan	Nowy

Zdjęcia

