



## Zewnętrzny punkt dostępowy WAX655E, 802.11ax 4x4 WAX655E-EU0101F

Indeks: 276061 Producent: ZYXEL Kod producenta: WAX655E-EU0101F

Cena: **4,605.32 zł**

### Opis

## Zewnętrzny punkt dostępowy WAX655E, 802.11ax 4x4 WAX655E-EU0101F

Producent: Zyxel

### Właściwości

- Opis NebulaFlex Pro pozwala użytkownikom przełączać się między samodzielnym, zarządzanym lokalnym kontrolerem lub intuicyjnym trybem zarządzania chmurą Nebula w razie potrzeby. Zaprojektowany do trudnych warunków zewnętrznych z ochroną przed warunkami atmosferycznymi do IP67. Zaprojektowany do trudnych warunków zewnętrznych ze stopniem ochrony do IP67 do zastosowań przemysłowych. Smart Mesh automatycznie tworzy dynamiczne połączenia bezprzewodowe. Punkty dostępowe Zyxel WAX655E, zaprojektowane do walki z przeciążonymi mobilnymi sieciami danych i złym odciążaniem Wi-Fi, zapewniają wielogigabitową łączność bezprzewodową setkom użytkowników. Dzięki zaangażowaniu firmy Zyxel w RF First, WAX655E jest w stanie zapewnić zarówno doskonałą wydajność, jak i satysfakcję użytkownika w środowiskach publicznych. Prawie nic nie może skłonić użytkowników do odłożenia gadżetów mobilnych nawet na niesamowitych festiwalach lub imprezach, ponieważ ludzie są tak zajęci nagrywaniem i udostępnianiem swojego życia za pomocą swoich telefonów. Jeśli jest coś, co naprawdę może ich powstrzymać, musi to być zły dostęp do Wi-Fi. Złe doświadczenia z Wi-Fi mogą łatwo zamienić się w negatywne recenzje w Internecie. Punkty dostępowe Zyxel WAX655E, zaprojektowane do walki z przeciążonymi mobilnymi sieciami danych i złym odciążaniem Wi-Fi, zapewniają wielogigabitową łączność bezprzewodową setkom użytkowników. Dzięki zaangażowaniu firmy Zyxel w RF First, WAX655E jest w stanie zapewnić zarówno doskonałą wydajność, jak i satysfakcję użytkownika w środowiskach publicznych. Wbudowana technologia Zyxel Smart Mesh nie tylko tworzy dynamiczne połączenia bezprzewodowe między punktami dostępowymi w celu zwiększenia zasięgu, ale także umożliwia mostkowanie łączności bezprzewodowej między budynkami. Nie ma wątpliwości, że WAX655E to idealny wybór, aby po prostu rozszerzyć sieć bezprzewodową na zewnątrz, a także utworzyć połączoną sieć bezprzewodową za pośrednictwem zewnętrznych łączy między budynkami. Zarządzanie chmurą to prostszy, szybszy i znacznie wydajniejszy sposób obsługi większych sieci. Wyposażony w NebulaFlex Pro, Zyxel WAX655E zapewnia przewagę w zarządzaniu siecią na naszej intuicyjnej platformie chmurowej NCC, a dołączona roczna licencja Nebula Pro Pack pomaga wyeliminować natychmiastowe koszty licencji podczas migracji do w pełni funkcjonalnego zarządzania chmurą. Ponadto WAX655E oferuje użytkownikom pełną elastyczność przełączania między trybami autonomicznymi, zarządzanymi przez kontroler i zarządzanymi w chmurze. Zewnętrzny punkt dostępowy z podwójnym radiem 802.11ax zapewnia niesamowitą prędkość do 5400 Mb/s. Zaprojektowany do trudnych warunków zewnętrznych z odpornością na warunki atmosferyczne do klasy przemysłowej IP67. Uzyskaj wielogigabitową wydajność dzięki portowi PoE 2,5 Gb/s, aby zaspokoić zapotrzebowanie na lepszą zewnętrzną sieć Wi-Fi. Smart Mesh automatycznie tworzy dynamiczne łącza bezprzewodowe do sieci mostkowych dla ustawień między budynkami i ogranicza złożone, niewygodne okablowanie wdrożeń Wi-Fi. NebulaFlex Pro oferuje użytkownikom pełną elastyczność w zakresie łatwego przełączania między trybami

### **Nebula zarządzanymi w chmurze, zarządzanymi przez kontroler i autonomicznymi**

- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port PoE**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Liczba anten (sieci drobne) **6-złączy na anteny**
- Antena (sieci drobne) **Zewnętrzna odłączana**
- Bezpieczeństwo **Szyfrowanie WEP/WPA/WPA2-PSK/WPA3 Uwierzytelnianie WPA/WPA2/WPA3-Enterprise/EAP/IEEE 802.1X/RADIUS Zarządzanie dostępem L2-isolation/filtrowanie adresów MAC/wykrywanie nieuczciwych punktów dostępowych**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Networking IPv6 VLANs (Doesnt support traffic shaping in NCC) WMM U-APSD Management Tryb pracy Nebula: zarządzany/zarządzany przez kontroler/samodzielny Narzędzie ZON: Wykrywanie przełączników, punktów dostępowych i bram Zyxel Konfiguracje scentralizowane i wsadowe - Konfiguracja IP-odnowienie adresu IP-Ponowne uruchomienie urządzenia-Lokalizowanie urządzenia-Dostęp do internetowego interfejsu GUI-Aktualizacja oprogramowania układowego-Konfiguracja hasła Interfejs sieciowy/CLI SNMP**
- Funkcje specjalne
- Zasilanie
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Zestawy do montażu na słupie/ścianie**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Waga **1.365**
- Wymiary **256 x 257 x 70 mm**
- Pozostałe parametry **MTBF (hr) 992,516**

## Parametry

Stan

Nowy