

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepowy-nebula-nwa90ax-pro-nwa90axpro-eu0102f-p-298836.html>



Punkt dostępowy Nebula NWA90AX PRO NWA90AXPRO-EU0102F

Cena brutto	661,99 zł
Cena netto	538,20 zł
Numer katalogowy	KMZYXAP00000016
Kod producenta	NWA90AXPRO-EU0102F
Kod EAN	4718937630592
Gwarancja	24 mc.
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Internetowy interfejs użytkownika/CLI Tryb operacyjny: Zarządzanie w chmurze Nebula Samodzielny ZON Utility: Wykrywanie przełączników, punktów dostępowych i bram Zyxel Konfiguracje scentralizowane i wsadowe: Konfiguracja IP Odnowienie IP Ponowne uruchomienie
Certyfikaty	Radio: FCC część 15C FCC część 15E ETSI EN 300 328 EN 301 893 LP0002 EN 60601-1-2 EMC: FCC część 15B EN 301 489-1 EN 301 489-17 EN55022 EN55024 EN61000-3-2/-3 BSMI CNS13438 Bezpieczeństwo: Bezpieczeństwo EN 60950-1 IEC 60950-1 BSMI CNS14336-1
Funkcje specjalne	MU-MIMO Sterowanie pasmem WDS/Mesh Szybki roaming: Wstępne uwierzytelnianie, buforowanie PMK i 802.11r/k/v DCS
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Zysk anteny	4
Antena (sieci drobne)	Wewnętrzna
Standardy sieciowe	802.11ac
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie: WEP WPA WPA2-PSK WPA3 Uwierzytelnianie: WPA WPA2-Enterprise EAP IEEE 802.1X Uwierzytelnianie RADIUS Zarządzanie dostępem: Izolacja L2 Filtrowanie MAC Wykrywanie nieuczciwych punktów dostępowych
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port

Wymagania środowiskowe	Temperatura podczas pracy: 0°C do 50°C/32°F do 122°F Wilgotność podczas pracy: 10% do 90% (bez kondensacji) Temperatura podczas przechowywania: -40°C do 70°C/-40°F do 158°F Wilgotność podczas przechowywania: 10% do 90% (bez kondensacji)
Zasilanie	Adapter zasilania: AC 100 - 240V - 50/60 Hz 0,3A; Wyjście: DC +12V 2A PoE (802.3at): pobór mocy 20,5 W
Waga	352
Akcesoria w zestawie	Zasilacz Płyta montażowa Śruby montażowe
Wymiary	140 x 140 x 37,5 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Punkt dostępu 802.11ax (Wi-Fi 6) Dual-Radio PoE NWA90AX PRO

Wielogigowy punkt dostępowy Wi-Fi 6 dla małych firm.

Oferując prędkość Wi-Fi AX3000 z portem uplink 2.5G Ethernet, Zyxel NWA90AX Pro zapewnia potężną i najszybszą prędkość Wi-Fi 6 dla małych firm, SoHo i biur domowych.

Właściciele małych firm poszukujący niedrogiego punktu dostępowego Wi-Fi 6 z łącznością multi-gig, Zyxel NWA90AX Pro jest bez wątpienia idealnym wyborem dla nich, aby obsługiwać więcej podłączonych urządzeń i aplikacji z najszybszymi prędkościami.

AP AX3000 (3x3:2 w 5 Ghz; 2x2:2 w 2.4 Ghz) zapewnia maksymalną szybkość transmisji danych 3000 Mbps, a port uplink 2.5G umożliwia łączność multi-gig dla sieci small biz.

Uzyskaj wielogigabitową wydajność z portem PoE 2.5 Gbps, aby obsłużyć najbardziej wymagające wymagania bezprzewodowe.

Podkładka stabilizująca połączenie Multi-gig zabezpiecza połączenie między kablem Cat 5E a złączem RJ45, aby zapewnić połączenie o prędkości 2,5G dla maksymalnej przepustowości.

Portal Captive i obsługa uwierzytelniania IEEE 802.1X zapewniają bezpieczeństwo na poziomie przedsiębiorstwa.

Łatwa samodzielna instalacja/konfiguracja z odpowiednim zestawem funkcji, idealna dla małych firm i SOHO.

NebulaFlex pozwala użytkownikom na przełączanie się pomiędzy trybem samodzielnym lub intuicyjnym zarządzaniem w chmurze Nebula w zależności od potrzeb.

Zwiększ swoją wydajność Wi-Fi

Aby lepiej wykorzystać szybsze prędkości w paśmie 5Ghz, Zyxel NWA90AX Pro wyposażono w 3x anteny o wysokim zysku, aby wzmocnić sygnały Wi-Fi i rozszerzyć zasięg, zwłaszcza na wcześniej trudno dostępne obszary.

Oprócz wzmocnienia sygnału Wi-Fi, NWA90AX Pro wyposażony jest również w wysokiej jakości wielogigowe połączenia Ethernet. Ponieważ może działać na zwykłym okablowaniu Cat5e, port uplink 2.5G przełamuje wąskie gardło 1.0G bez konieczności ponownego okablowania, co ułatwia stworzenie niedrogiego środowiska sieciowego o dużej prędkości dla firmy lub domu.

Bezpieczne uwierzytelnianie w celu ochrony sieci biznesowych

Dzięki obsłudze captive portal i uwierzytelnianiu IEEE802.1x, NWA90AX Pro nie tylko oferuje użytkownikom małych firm bezpieczeństwo na poziomie przedsiębiorstwa, aby chronić ich sieci, ale także elastyczną możliwość dostosowania logowania użytkownika sieci bezprzewodowej do marketingu i rozpoznawania biznesu.

Skonfiguruj swoją sieć bezprzewodową w kilka minut!

Nie wymaga specjalistycznej wiedzy na temat sieci - NWA90AX Pro został zaprojektowany tak, aby można go było łatwo skonfigurować i zainstalować w miejscach takich jak małe hotele, sklepy detaliczne, restauracje czy biura domowe.

Prosta konfiguracja pozwala na skonfigurowanie sieci dla klientów i pracowników w ciągu kilku minut. AP może być zarządzany zarówno za pomocą platformy sieciowej Nebula Cloud, jak i lokalnego interfejsu urządzenia.

Łatwe wdrożenie dzięki Zyxel's Smart Mesh

Technologia Smart Mesh firmy Zyxel automatycznie tworzy dynamiczne połączenia bezprzewodowe między punktami dostępowymi i łągodzi skomplikowane, niewygodne okablowanie przy wdrażaniu Wi-Fi.

Technologia Smart Mesh może zaoszczędzić Ci dodatkowego okablowania, umożliwiając bezprzewodową łączność między punktami dostępowymi w celu uzyskania rozszerzonego zasięgu i elastycznego wdrożenia.

Zarządzaj po swojemu!

NWA90AX Pro z NebulaFlex oferuje elastyczne możliwości zarządzania, dzięki czemu możesz swobodnie wybierać pomiędzy lokalnym interfejsem internetowym urządzenia, a łatwym interfejsem zarządzania w chmurze Nebula. Interfejs zarządzania w chmurze Nebula dzięki czemu nigdy nie musisz martwić się, że zapomnisz adres IP lub zgubisz konto i hasła podczas zarządzania w chmurze.

W każdej chwili i w każdym miejscu dzięki - Aplikacja mobilna Nebula

- Łatwe włączanie urządzeń dzięki skanowaniu kodu QR i kreatorowi instalacji
- Status sieci i urządzeń na pierwszy rzut oka
- Udostępnianie Wi-Fi poprzez kod QR lub mobilne aplikacje do przesyłania wiadomości
- Kontrola dostępu klientów sieciowych
- Narzędzia do rozwiązywania problemów na żywo
- Powiadomienia Push o nietypowych zdarzeniach sieciowych

Resellerzy, dostawcy usług zarządzanych (MSP) i administratorzy sieci znajdą prostotę, skalowalność, elastyczność, zmniejszenie ryzyka informatycznego i obniżenie kosztów w platformie zarządzania sieciami w chmurze firmy Zyxel, Nebula, która jest rozwiązaniem opartym na jednym dostawcy.

Nebula oferuje wydajną, niewymagającą wysiłku i skalowalną łączność sieciową, która współdziała w celu usunięcia złożoności i ryzyka związanego z bezpieczeństwem, które często wiąże się z podejściem do sieci opartym na współpracy z różnymi dostawcami.

Podłącz, chroń i zarządzaj zabezpieczeniami, przełącznikami, łącznością bezprzewodową i LTE/5G za pomocą naszej scentralizowanej platformy w chmurze, Nebula.

Obsługując klientów z ponad 80 urządzeniami obsługującymi Nebulę poprzez stale rosnące portfolio, Zyxel jest niezrównany w swoim podejściu do wprowadzania nowych i istniejących produktów poprzez NebulaFlex. Od wdrożenia w biurze domowym po zapewnienie łączności w konfiguracjach sieci rozproszonych, portfolio produktów Zyxel z obsługą Nebula może zaspokoić wszystkie rodzaje budżetów, funkcjonalności i skalowalności zarówno teraz, jak i w przyszłości.