

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepowy-wax610y-ap-wifi-6-ax1800-outdoor-p-234770.html>



Punkt dostępowy WAX610Y AP WiFi 6 AX1800 outdoor

Cena brutto	1 126,99 zł
Cena netto	916,25 zł
Numer katalogowy	KMNTGAP00000033
Kod producenta	WAX610Y-100EUS
Kod EAN	606449152579
Gwarancja	60 mc.
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Zysk anteny	4
Antena (sieci drobne)	Wewnętrzna
Standardy sieciowe	802.3af
Bezpieczeństwo	Dostęp zabezpieczony WiFi (WPA / WPA2 / WPA3), 802.11i Filtrowanie adresów MAC z kontrolą dostępu Obsługa protokołu 802.1x RADIUS z EAP TLS, TTLS, PEAP Wykrywanie sąsiednich punktów dostępowych Blokuj rozgłaszanie SSID Obsługa sieci VLAN Sieć dla go
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10/100/1000Base-T RJ-45 port (DMZ)
Zasilanie	Zasilany wyłącznie przez PoE Zużycie energii PoE 16.1W
Waga	940
Wymiary	181 x 305 x 34 mm
Pozostałe parametry	Temperatura robocza 10 ° do 50 ° C (10 ° do 122 ° F) (bez promieniowania słonecznego) Dane Liczba maks. Użytkowników 200 Liczba jednoczesnych użytkowników 50 Idealne zastosowanie - Małe i średnie firmy Do użytku na zewnątrz - IP55 Zarządzanie zdalne - In
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Punkt dostępowy WAX610Y AP WiFi 6 AX1800 outdoor

Maksymalna WIFI 6

- Zaoferuj klientom i pracownikom najlepszą sieć WiFi z większą prędkością, mniejszym przeciążeniem, większą gęstością urządzeń i wydłużonym czasem pracy baterii dla urządzeń WIFI 6 z systemem WAX610Y.
- Bezpieczeństwo sieci WIFI dla Twojej firmy
- Małe i średnie organizacje korzystają obecnie z zabezpieczeń na poziomie przedsiębiorstwa bez konieczności korzystania z budżetu przedsiębiorstwa. Insight pomaga w konfiguracji i utrzymaniu bezpieczeństwa urządzenia łatwe połączenie z siecią
- Karta WPA2 zapewnia najwyższy poziom zabezpieczeń połączeń WiFi
- 8 oddzielnych sieci bezprzewodowych (SSID) może być używanych do administracji, pracowników, gości i urządzeń IoT (kamery do wideomonitoringu WiFi, termostaty, zamki drzwi i czujniki)

Oddzielne sieci VLAN do rozdzielenia sieci i segregacji między siecią administracyjną, pracownikiem, gościem, działem kadr, działem finansowym itp.

- Rozdzielanie między każdym z urządzeń: Całkowita separacja użytkowników VLAN, uniemożliwiając gościom dostęp do urządzeń innych gości
- Dynamiczne VLAN na UŻYTKOWNIKA RADIUS, funkcja zaprojektowana specjalnie dla firm, które używają RADIUS do efektywnego zarządzania kontami użytkowników i dostępem (Uwaga: Funkcja dostępna w wydaniu oprogramowania sprzętowego z października 2020 r.)

Zdalne monitorowanie oraz zarządzanie przy użyciu aplikacji NETGEAR Insight

- Roczna subskrypcja na Insight
- Natychmiastowe wykrywanie i konfiguracja
- Monitorowanie i zarządzanie lokalne oraz w chmurze dzięki aplikacji Insight i portalowi w chmurze
- Zdalny dostęp i możliwość konfiguracji wielu urządzeń
- Obecność dodatkowych administratorów chmury, urządzeń, menedżerów sieci czy komputerów/serwerów nie jest konieczna
- Wstępna konfiguracja kodu QR w celu szybkiej instalacji