

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/zyxel-nwa210be-eu0101f-p-55300.html>



## Zyxel NWA210BE-EU0101F

Cena brutto	<b>1 019 zł</b>
Cena netto	<b>829 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 223 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>NWA210BE-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937638772</b>
Producent	<b>Zyxel</b>

### Opis produktu

Zyxel NWA210BE-EU0101F

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz 6 GHz**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Głębokość: **160 mm**
- LAN 10/100/1000/2500 Mb/s: **tak (2 szt.)**
- Moc wyjściowa: **26 dBm**
- Producent: **Zyxel**
- Przeznaczenie: **biznesowe**
- Prędkość transmisji: **20864 Mbps (688 + 8646 + 11530)**
- Rodzaj: **ścienny**
- Standard: **WiFi 7 (802.11be)**
- Szerokość: **250 mm**
- Szyfrowanie: **filtrowanie adresów MAC WEP 64/128-bit WPA WPA2 WPA3**
- Temperatura pracy: **0 do 50 °C**
- Waga: **815 g**
- Wysokość: **47 mm**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS) CLISNMPWWW**
- Zasilanie: **PoE**

Przedstawiamy NWA210BE: wysokowydajny punkt dostępowy z technologią radiową BandFlex, wykorzystujący pełny potencjał Wi-Fi 7. Łączy łatwą konfigurację, elastyczność i wysoką prędkość dla wzmocnienia nowoczesnych sieciowych biur.

#### Ultraszybkie prędkości WiFi 7 ze zwiększoną wydajnością

Dwuzakresowy punkt dostępowy NWA210BE może pochwalić się imponującą prędkością 12,3 Gb/s, dzięki wykorzystaniu najnowszego standardu Wi-Fi 7. Korzysta również z konfiguracji antenowej 4x4:4, aby zwiększyć zasięg i poprawić wydajność.

#### Multigigabitowa łączność

Dwa porty LAN 2,5 GbE odblokowują multigigabitowe prędkości. Zapewniają opłacalną modernizację do wydajności WiFi 7, która płynnie integruje się z istniejącą infrastrukturą.

#### Gotowość do pracy w kilka minut

Wystarczy kilka kliknięć w aplikacji mobilnej Nebula, aby rozpocząć pracę w ciągu kilku minut. Nasz łatwy kreator krok po kroku poprowadzi Cię przez cały proces instalacji, a intuicyjna aplikacja ułatwia zmianę ustawień w razie potrzeby.

#### Nebula - platforma do inteligentnego zarządzania w chmurze

Nebula oferuje kompleksowe funkcje monitorowania i raportowania, w tym powiadomienia w czasie rzeczywistym o krytycznych zdarzeniach za pośrednictwem e-maila lub aplikacji mobilnej. Dzięki platformie Nebula możesz cieszyć się usprawnioną instalacją i zarządzaniem siecią bez konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów na oprogramowanie lub kontrolery sprzętowe.

---

**Zwiększenie wydajności i niezawodności sieci WiFi dzięki Nebula**

Nebula usprawnia zarządzanie i optymalizację sieci bezprzewodowej dzięki zaawansowanym funkcjom, takim jak WiFi Aid i Wireless Health, zapewniając optymalne doświadczenie użytkownika. Te narzędzia poprawiają zarówno wydajność, jak i niezawodność sieci, dostarczając doskonałych wrażeń z korzystania z WiFi.

**Płynne i bezpieczne doświadczenie bezprzewodowe**

Connect & Protect to usługa punktów dostępowych WiFi, dostarczana za pośrednictwem platformy Nebula. Skupia się na zapewnieniu ochrony przed zagrożeniami dla cyberbezpieczeństwa na krawędzi sieci. Usługa wspiera również bezpieczeństwo sieciowe na poziomie aplikacji i ograniczanie przepustowości.

Zyxel NWA210BE-EU0101F