

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/zyxel-xgs1210-12-zz0102f-p-58500.html>

## Zyxel XGS1210-12-ZZ0102F



Cena brutto	<b>635 zł</b>
Cena netto	<b>516 zł</b>
Cena poprzednia	<b>762 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>XGS1210-12-ZZ0102F</b>
Kod EAN	<b>4718937633715</b>
Producent	<b>Zyxel</b>

### Opis produktu

Zyxel XGS1210-12-ZZ0102F

#### Specyfikacja techniczna

- Bufor pamięci: **15360 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Zyxel**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **27 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Liczba portów LAN 2.5 Gbit: **2 szt.**
- Obsługa VLANów: **tak**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.1pIEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3bzIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Zyxel**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **66 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **16000**
- Sloty SFP+ 10G: **2 szt.**
- Szerokość: **250 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **49 mpps**
- Typ: **zarządzalny**
- Waga: **0.768 kg**
- Wysokość: **104 mm**
- Zarządzalność: **tak**

Zyxel XGS1210-12 został wyposażony w dwa 10-gigabitowe porty uplink SFP +, dwa 2,5-gigabitowe porty i osiem gigabitowych portów Ethernet. Połącz punkty dostępowe 802.11ac lub 802.11ax z portami 2,5 Gigabit, aby uzyskać prawdziwie maksymalną prędkość bezprzewodową. Szybko dostarczaj dane do urządzeń klienckich z lub z sieci szkieletowej dzięki standardowi 10 Gigabit SFP +. Określaj priorytety, ograniczaj lub chroń ruch sieciowy dzięki wbudowanemu interfejsowi GUI. Zaprojektowany specjalnie dla klientów, którzy chcą prostego zarządzania siecią w domu lub biurze.

#### Akceleracja 10G dla wszystkich

XGS1210-12 oferuje dwa porty SFP + kompatybilne ze standardem 10GbE, który zapewnia wyższe prędkości transmisji i umożliwia klientom natychmiastową aktualizację do hybrydowego, szybkiego środowiska sieciowego w przystępnej cenie.

#### Obsługa prędkości Multi-Gigabit

Obsługa prędkości transmisji danych między 10G, 2,5G, 1G i 100M umożliwia obsługę wielu urządzeń sieciowych, takich jak laptopy do gier, komputery stacjonarne, stacje robocze, serwery, sieciowe urządzenia pamięci masowej (NAS) lub bezprzewodowe punkty dostępowe IEEE.

#### Łatwe zarządzanie przez przeglądarkę

XGS1210-12 został wyposażony w przyjazny dla użytkownika interfejs, który umożliwia szybką konfigurację i zarządzanie. Przeprowadzi Cię

---

także przez proces tworzenia kopii zapasowych i aktualizację oprogramowania, zapewniając niezawodność działania sieci, dzięki czemu będziesz mógł szybciej wrócić do czynności biznesowych.

**QoS dla lepszej kontroli ruchu**

QoS (Quality of service) to zdolność do nadania różnego priorytetu różnym aplikacjom, użytkownikom lub strumieniom wideo / głosu / danych lub zagwarantowania określonego poziomu wydajności przepływu danych.

**Bezgłośna konstrukcja bez wentylatorów**

Rozbuduj swoją sieć bez zakłócania spokojnego środowiska biznesowego. Przełącznik ten ma konstrukcję bez wentylatorów, która zapewnia cichą pracę i większą niezawodność ze względu na brak ruchomych elementów.

**Oszczędzanie energii w pracy**

Wbudowana funkcja IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) automatycznie wykrywa ruch w sieci i dynamicznie dostosowuje zużycie energii, aby zmniejszyć pobór prądu w czasie niskiego wykorzystania łącza.

**Maksymalna elastyczność twojej sieci gigabitowej**

Próbując zaspokoić dzisiejsze zapotrzebowanie na większą przepustowość, rosnące wydatki, skomplikowane wdrożenia i inne złożone problemy, zaprojektowaliśmy XGS1210-12, aby sprostać tym wyzwaniom. Wyposażony w dwa porty 10GbE SFP +, dwa porty 2,5GbE i osiem portów gigabitowych, XGS1210-12 oferuje dodatkową elastyczność przy złożonych wdrożeniach i umożliwia stworzenie hybrydowej, szybkiej sieci w domach lub w biurach.

Zyxel XGS1210-12-ZZ0102F