



## Zyxel GS1200-8

Cena brutto	<b>143 zł</b>
Cena netto	<b>117 zł</b>
Cena poprzednia	<del>172 zł</del>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>GS1200-8-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937600571</b>
Producent	<b>Zyxel</b>

### Opis produktu

#### Zyxel GS1200-8

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **zasilacz**
- Algorytm przełączania: **Full-/half-duplex autonegotiation and flow control**
- Bufor pamięci: **192 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Zyxel**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **85 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.1pIEEE 802.1QIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Zyxel**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **16 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **4000**
- Szerokość: **155 mm**
- Typ: **zarządzalny**
- Waga: **0.325 kg**
- Wysokość: **26 mm**
- Zarządzalność: **tak**

Rozbuduj możliwości swojej sieci firmowej dzięki Zyxel GS1200-8. Ten zarządzalny przełącznik biurowy dysponuje ośmioma portami Gigabit Ethernet, co umożliwi szybką i stabilną łączność dla wszystkich podłączonych urządzeń. Dzięki intuicyjnemu interfejsowi webowemu oraz zaawansowanym funkcjom, takim jak QoS czy VLAN, zyskujesz pełną kontrolę nad przepływem danych, optymalizując ich prędkość i bezpieczeństwo. Zyxel GS1200-8 to solidna podstawa, która wspiera rozwój małych i średnich przedsiębiorstw, pozwalając skoncentrować się na priorytetach działalności.

#### Szybka konfiguracja i proste zarządzanie

Uruchomienie sieci nie musi być wyzwaniem. Przełącznik Zyxel GS1200-8 wyposażono w przyjazny dla użytkownika asystent konfiguracji, dostępny bezpośrednio przez przeglądarkę internetową. Proces ten ułatwia uruchomienie urządzenia, zmianę ustawień, tworzenie kopii zapasowych konfiguracji oraz aktualizację oprogramowania. Kilka kliknięć wystarczy, aby Twoja sieć działała sprawnie, uwalniając Twój czas na kluczowe zadania biznesowe.

#### Efektywne zarządzanie ruchem sieciowym

Zapewnij płynność w dostarczaniu danych dzięki funkcjom IGMP Snooping i QoS. IGMP Snooping inteligentnie kieruje ruch multicast (przydatny do strumieniowania multimediiów i gier online) wyłącznie do tych portów, które go potrzebują, co przeciwdziała zbędnemu obciążeniu sieci. Z kolei funkcja QoS (Quality of Service) bazująca na portach, z obsługą IEEE 802.1p, umożliwi ustalanie priorytetów dla różnych aplikacji, użytkowników czy strumieni danych, utrzymując stabilną wydajność dla najważniejszych procesów.

#### Separacja danych dla zwiększonej ochrony

---

Dodaj swojej sieci warstwę bezpieczeństwa i uporządkowania dzięki segregacji VLAN (Virtual Local Area Network), wspieranej przez protokół IEEE 802.1Q. Ta opcja pozwala logicznie rozdzielić ruch w firmie, na przykład izolując zasoby między działami, administratorami sieci a standardowymi użytkownikami, czy też pracownikami a gośćmi. W rezultacie poprawiasz ochronę danych, ograniczasz możliwość nieautoryzowanego dostępu i efektywniej zarządzasz dostępem do firmowych zasobów.

#### **Większa prędkość i stabilność połączeń**

Uzyskaj wyższe prędkości przesyłania danych i większą niezawodność dzięki agregacji łączy oraz pełnej wydajności gigabitowej. Zyxel GS1200-8 umożliwia połączenie dwóch fizycznych portów w jedną, wysoko przepustową ścieżkę danych, co jest cenne przy transferze obszernych plików. Osiem portów LAN 10/100/1000 dostarcza do 2000 Mb/s dedykowanej, nieblokującej się przepustowości na port, a prędkość magistrali wewnętrznej wynosząca 16 Gb/s sprawia, że to wartościowe rozwiązanie dla aplikacji wymagających dużej przepustowości sieciowej.

#### **Bezgłośnie działanie i oszczędność energii**

Pracuj w komfortowych warunkach bez niepotrzebnego hałasu, jednocześnie przyczyniając się do ochrony środowiska i obniżając koszty eksploatacji. Zyxel GS1200-8 ma bezwentylatorową konstrukcję, co przekłada się na spokojniejsze otoczenie pracy i zwiększoną niezawodność, eliminując ruchome części. Dodatkowo, wbudowana funkcja IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) automatycznie analizuje ruch sieciowy i dynamicznie dostosowuje zużycie energii, znacząco obniżając jej pobór w okresach mniejszego obciążenia.

#### **Cicha konstrukcja bez wentylatorów**

Zwiększ kontrolę nad siecią i jej widoczność bez konieczności zakłócania spokojnego środowiska pracy. Ten przełącznik nie posiada wentylatora, dzięki czemu zapewnia cichą pracę i większą niezawodność ze względu na mniejszą liczbę podzespołów mogących ulec uszkodzeniu.

#### **Większa liczba inteligentnych funkcji**

Obsługa wydajności gigabitowej, która jest 10 razy szybsza niż Fast Ethernet. Do 2000 Mb/s dedykowanej, nie blokującej się przepustowości na port i bardziej zaawansowane funkcje, takie jak mirroring portów, obsługa ramek Jumbo, kontrola burzy broadcastowej, wykrywanie pętli i zapobieganie zapętlaniu. To doskonały wybór dla małych i średnich firm, które chcą cieszyć się szybkimi aplikacjami sieciowymi.

Zyxel GS1200-8