

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-8xge-gs108e-p-351331.html>

## Switch 8xGE GS108E



Cena brutto	<b>185,99 zł</b>
Cena netto	<b>151,21 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSW8P000026</b>
Kod producenta	<b>GS108E-400EUS</b>
Kod EAN	<b>606449169959</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
VLAN	<b>Sieć VLAN w oparciu o protokół IEEE 802.1Q lub w oparciu o porty</b>
QoS	<b>Funkcja QoS w oparciu o algorytm WRR i/lub ścisły priorytet Funkcja QoS w oparciu o porty i protokół IEEE 802.1p Funkcja QoS w oparciu o typ usługi (parametr ToS)</b>
Bufor pakietów	<b>192</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>4000</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>5701574</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>4</b>
Waga	<b>0.55</b>
Wymiary	<b>158 x 105 x 27 mm</b>

### Opis produktu

#### **Seria Przełączników Gigabit Plus (GS108E) 8-portowy przełącznik Gigabit Plus**

Łączność o szybkości gigabitowej i obsługa plug-N-play to dopiero początek. Przełączniki zapewniają najważniejsze funkcje sieciowe, takie jak sieci VLAN, QoS, nasłuchiwanie IGMP Snooping, agregacja łączy / trunking portów w modelach z co najmniej 16 portami, ograniczanie przepustowości i monitorowanie ruchu sieciowego. Przełączniki NETGEAR Plus to wyjątkowa wartość dla firm, które chcą zwiększyć inteligencję swojej sieci, wykraczając poza możliwości niezarządzalnych przełączników.

---

## Zarządzanie aktywnością

- Automatyczne dostosowywanie prędkości i trybów dupleksowych
- Kontrola przepływu danych z użyciem protokołu 802.3x
- Klient DHCP
- Dynamiczne zarządzanie adresem MAC
- Sieć VLAN w oparciu o protokół IEEE 802.1Q lub w oparciu o porty
- Funkcja QoS w oparciu o algorytm WRR i/lub ścisły priorytet
- Funkcja QoS w oparciu o porty i protokół IEEE 802.1p
- Funkcja QoS w oparciu o typ usługi (parametr ToS)
- Obsługa DSCP (tylko modele GS105E i GS105PE)
- Możliwość ograniczenia przepustowości
- Agregacja łączy / trunking portów (statyczne LAG na 16/24 portach, statyczne LAG i LACP na 48 portach)

## Zarządzanie przełącznikiem sieciowym

- Wykrywanie przełączników na komputerach MAC lub PC z wykorzystaniem narzędzia NETGEAR Switch Discovery Tool
- Zaawansowana konfiguracja i zarządzanie poprzez interfejs graficzny bazujący na przeglądarce internetowej
- Zarządzanie lub rozmieszczanie wielu przełączników za pomocą narzędzia ProSAFE Plus Utility (wymagany komputer z systemem Windows)
- Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przy pomocy narzędzia ProSAFE Plus Utility (TFTP) lub poprzez interfejs użytkownika w przeglądarce
- Przesyłanie konfiguracji (do serwera)
- Ochrona systemu hasłem
- Obsługa wielu języków (w zależności od modelu, dokładne informacje zawierają karty danych)