

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-niezarzadzalny-gs308pp-8x1gb-poe-p-180910.html>

## Przełącznik niezarządzalny GS308PP 8x1Gb PoE+



Cena brutto	<b>517,99 zł</b>
Cena netto	<b>421,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSW8P000017</b>
Kod producenta	<b>GS308PP-100EUS</b>
Kod EAN	<b>606449146851</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>8</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Klasa przełącznika	<b>Niezarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>16</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>2752476</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Pobór mocy	<b>87.9</b>
Zasilanie	<b>90 W</b>
Waga	<b>0.6</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Zasilacz Gumowe stopki do instalacji na biurku Zestaw do montażu na ścianie Instrukcja instalacji</b>
Wymiary	<b>236 x 102 x 27 mm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>9.2</b>
QoS	<b>802.1P Based (CoS) Supported Honors DSCP (DiffServ) Tags</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Bufor pakietów	<b>192</b>

Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>8</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>4000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>1448000</b>

## Opis produktu

### **8-PORTOWY NIEZARZĄDZANY PRZEŁĄCZNIK GIGABIT ETHERNET FIRMY NETGEAR Z ZASILANIEM O DUŻEJ MOCY POE+ Z FLEXPOE (GS308PP)**

Niezarządzane przełączniki Ethernet SOHO zapewniają proste i niedrogie możliwości nawiązywania połączenia sieciowego w małych firmach, w domach i biurach. Są one proste w użyciu, niezawodne oraz wytrzymałe dzięki metalowym obudowom. Obsługa portów Power-over-Ethernet (PoE) umożliwia również zasilanie i przesyłanie danych za pomocą jednego kabla sieci Ethernet CAT-5 dla urządzeń takich jak kamery IP, telefony VoIP, bezprzewodowe punkty dostępu i nie tylko. Dzięki przełącznikom Plug and Play możesz szybko i łatwo rozbudować swoją sieć na wiele urządzeń, bez konieczności przeprowadzania konfiguracji. Są dostępne z liczbą portów od 5 do 48 i obsługują technologie energooszczędne, dzięki czemu pozwalają oszczędzić prąd i pieniądze.

#### **Rozszerzone funkcje:**

- Możliwość korzystania z łączności Fast Ethernet i Gigabit Ethernet
- Energooszczędna technologia dla jeszcze lepszego zarządzania energią
- Standard Auto-MDI/MDIX eliminuje konieczność użycia kabli skrosowanych
- Architektura przełączania nieblokującego umożliwia uzyskiwanie maksymalnej przepustowości sieci przewodowej
- Autonegocjowanie w celu automatycznego nawiązywania połączenia między przełącznikiem i urządzeniem końcowym przy najwyższej prędkości
- Dostępna opcja Power-over-Ethernet (PoE) umożliwia zasilanie kamer bezpieczeństwa IP, telefonów VoIP, punktów dostępu bezprzewodowego oraz innych urządzeń wymagających zasilania.
- Konstrukcja bez wentylatora umożliwia ciche działanie
- Do położenia na półce, montażu na ścianie lub w stelażu (GS324, GS348)