

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-niezarzadzalny-gs316pp-16x1gb-poe-p-180905.html>

## Przełącznik niezarządzalny GS316PP 16x1Gb PoE+



Cena brutto	<b>948,99 zł</b>
Cena netto	<b>771,54 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSW16000011</b>
Kod producenta	<b>GS316PP-100EUS</b>
Kod EAN	<b>606449146912</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>4000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>1448000</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>16</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>32</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>16</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>2362192</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Pobór mocy	<b>195.9</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE 802.3 CSMA/CD 802.3az Energy Efficient Ethernet</b>
Zasilanie	<b>200 W</b>
Waga	<b>0.88</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Zasilacz Gumowe stopki do instalacji na biurku Zestaw do montażu na ścianie Instrukcja instalacji</b>
Wymiary	<b>286 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>1</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>16</b>

## Opis produktu

### **16-PORTOWY NIEZARZĄDZANY PRZEŁĄCZNIK GIGABIT ETHERNET O DUŻEJ MOCY POE+ FIRMY NETGEAR (GS316PP)**

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 umożliwiającą ciche działanie
- Do położenia na półce, montażu na ścianie lub w stelażu (GS324, GS348)