

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-niezaradzalny-netgear-gs348pp-switch-unmanaged-48xgb-poe-p-180908.html>

## Przełącznik niezarządzalny Netgear GS348PP Switch Unmanaged 48xGb PoE+



Cena brutto	<b>2 215,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 801,62 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSW48000001</b>
Kod producenta	<b>GS348PP-100EUS</b>
Kod EAN	<b>606449145588</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>8000</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>24</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Tak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Niezarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>96</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>48</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>570972</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Pobór mocy	<b>410</b>
Zasilanie	<b>NAPIĘCIE WEJŚCIOWE AC110 - 240 V CZĘSTOTLIWOŚĆ WEJŚCIOWA AC50/60 Hz PRĄD WEJŚCIOWY8 A</b>
Waga	<b>4.56</b>

Wymiary	<b>440 x 310 x 43 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>12.288</b>
Bufor pamięci (switche)	<b>1.5</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Nie</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>

## Opis produktu

- **KONFIGURACJA PORTU ETHERNET:** 48 portów Gigabit
- **POWER-OVER-ETHERNET:** 24 porty PoE+ z łącznym budżetem mocy 380 W, umożliwiające zasilanie bezprzewodowych punktów dostępu, kamer IP, telefonów IP i nie tylko
- **PLUG-AND-PLAY:** brak konieczności instalowania oprogramowania lub przeprowadzania konfiguracji
- **WIELE OPCJI MONTAŻU:** możliwość montażu na biurku lub w szafie ze wszystkimi niezbędnymi elementami montażowymi w zestawie
- **AUTOMATYCZNA REGULACJA I USTAWIANIE ZASILANIA PoE** unikalna technologia PoE firmy NETGEAR automatycznie i szczegółowo reguluje poziom zasilania PoE w każdym porcie, w zależności od wymagań urządzenia.
- **CICHA PRACA:** idealne rozwiązanie dla środowisk wrażliwych na hałas
- **WYDAJNOŚĆ ENERGETYCZNA:** zaprojektowany, aby optymalizować zużycie energii i zmniejszać koszty operacyjne. Zgodny z trybem oszczędzania energii Energy Efficient Ethernet IEEE802.3az.
- **TRWAŁA KONSTRUKCJA:** każdy przełącznik sieciowy NETGEAR przechodzi rygorystyczne testy niezawodności, jakości i wydajności.