

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-netgear-gs305e-100pes-5p-unmanaged-gigabit-p-205584.html>

## Switch Netgear GS305E-100PES 5p Unmanaged Gigabit



Cena	<b>130,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>SWTNGENIE0037</b>
Kod producenta	<b>GS305E-100PES</b>
Kod EAN	<b>606449140569</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Prędkość, System, Link
- **Szerokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 250 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Virtual Cable Test (VCT):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Agregator połączenia:** Nie
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Tagged VLAN, Port-based VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 64
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2531294 h
- **Rozmiar bufora:** 128 KB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 237 mm
- **Szerokość opakowania:** 153 mm
- **Wysokość opakowania:** 61 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,2 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 497 mm

- 
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 15 szt.
  - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej):** 344 mm
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej):** 280 mm
  - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
  - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
  - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
  - **Store-and-forward:** Tak
  - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
  - **Obsługa PoE:** Nie
  - **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Prędkość, System, Link

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 250 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm

### Ochrona:

- **Ochrona hasłem:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Virtual Cable Test (VCT):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C

### Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Agregator połączenia:** Nie
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Tagged VLAN, Port-based VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 64
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2531294 h

- 
- **Rozmiar bufora:** 128 KB

**Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 237 mm
- **Szerokość opakowania:** 153 mm
- **Wysokość opakowania:** 61 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g

**Porty i interfejsy:**

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5

**Dane logistyczne:**

- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,2 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 497 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 15 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 344 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 280 mm

**Przesyłanie danych:**

- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość routowania/przełączania:** 10 Gbit/s

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Obsługa PoE:** Nie

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.