

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-netgear-gs728txpv3-28p-poe-190w-poe-24p-managed-gigabit-10g-p-205711.html>



## Switch Netgear GS728TXPv3 28p PoE 190W ( PoE+: 24p) Managed Gigabit/10G

Cena	<b>2 097,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SWTNGEZAR0061</b>
Kod producenta	<b>GS728TXP-300EUS</b>
Kod EAN	<b>606449171068</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy:** 748,18 W
- **Głębokość produktu:** 257 mm
- **Waga produktu:** 3,8 kg
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 43,2 mm
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Lista kontroli dostępu (ACL) wejścia:** 100
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q
- **Taktowanie procesora:** 800 MHz
- **Poziom hałasu:** 26,8 dB
- **Wielkość pamięci flash:** 64 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak

- 
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1252990 h
  - **Przewody:** Prąd przemienny
  - **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
  - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
  - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
  - **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
  - **Trasa statyczna:** Tak
  - **Liczba tras statycznych:** 32
  - **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
  - **Obsługa PoE:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Pobór mocy:** 748,18 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 257 mm
- **Waga produktu:** 3,8 kg
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 43,2 mm

### Ochrona:

- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Lista kontroli dostępu (ACL) wejścia:** 100
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2/L3

### Warunki pracy:

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

### Sieć:

- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak

- 
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q

#### **Wydajność:**

- **Taktowanie procesora:** 800 MHz
- **Poziom hałasu:** 26,8 dB
- **Wielkość pamięci flash:** 64 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1252990 h

#### **Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24

#### **Przesyłanie danych:**

- **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Liczba tras statycznych:** 32
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia

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

- **Obsługa PoE:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.