

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	2 090,98 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTNGEZAR0061
Kod producenta	GS728TXP-300EUS
Kod EAN	606449171068
PKWiU	26.30.23.0

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.