

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-netgear-gs752tp-300eus-52p-poe-380w-poe-48p-managed-gigabit-p-205689.html>



## Switch Netgear GS752TP-300EUS 52p PoE 380W (PoE+: 48p) Managed Gigabit

Cena	<b>2 760,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SWTNGEZAR0006</b>
Kod producenta	<b>GS752TP-300EUS</b>
Kod EAN	<b>606449162462</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zasady Listy Kontroli Dostępu (ACL):** 100
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3/L4
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Taktowanie procesora:** 700 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 4
- **Latency (1 Gbps):** 3,35  $\mu$ s
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 104 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 1,5 MB
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 48
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 380 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Tablica adresów MAC (multicast):** 512 wejścia
- **Ostrzeżenia:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana.

### Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- 
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
  - **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
  - **Układ:** 1U
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Diody LED:** Tak

#### Ochrona:

- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zasady Listy Kontroli Dostępu (ACL):** 100

#### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2/L3/L4
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Sieć:

- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256

#### Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Taktowanie procesora:** 700 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 4

#### Przesyłanie danych:

- **Latency (1 Gbps):** 3,35  $\mu$ s
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 104 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 1,5 MB

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

- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 48
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 380 W
- **Obsługa PoE:** Tak

#### Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Tablica adresów MAC (multicast):** 512 wejścia

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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