

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-es224g-p-217770.html>

Switch TP-LINK ES224G



Cena	477,24 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLSWI0156
Kod producenta	ES224G
Kod EAN	1210002600705
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 6 kV
- **Źródło zasilania:** Prąd przemysłowy
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)
- **Ujednolicona konfiguracja statyczna:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Szybkie opuszczenie:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Liczba VLANs:** 32
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** MTU VLAN, Port-based VLAN
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Nie
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemysłowy
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak

-
- **Store-and-forward:** Tak
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 48 Gbit/s
 - **Prędkość przekazywania:** 35,7 Mpps
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15000
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
 - **Obsługa Multicast:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 6 kV
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm

Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)

Cechy zarządzania:

- **Ujednoczona konfiguracja statyczna:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Szybkie opuszczenie:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Liczba VLANs:** 32
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** MTU VLAN, Port-based VLAN
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak

Wydajność:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Bez wiatraka:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Nie
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 48 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 35,7 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15000
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak