

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-es206gp-p-174991.html>

Switch TP-LINK ES206GP



Cena	247,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLSWI0146
Kod producenta	ES206GP
Kod EAN	1210002600644
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1.31 A
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 6 kV, Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V
- **Źródło zasilania:** DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Głębokość produktu:** 101 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 158 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Ujednolicona konfiguracja statyczna:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Port-based VLAN, MTU VLAN, Tagged VLAN
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zero touch provisioning (ZTP):** Tak
- **Szybkie opuszczenie:** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6

-
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
 - **Prędkość przekazywania:** 7,4 Mpps
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 12 Gbit/s
 - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 65 W
 - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
 - **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+
 - **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Odległość transmisji (maksymalna):** 0,25 km

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 1.31 A
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 6 kV, Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V
- **Źródło zasilania:** DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 101 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 158 mm

Ochrona:

- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Port-based VLAN, MTU VLAN, Tagged VLAN
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Agregator połączenia:** Tak

-
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
 - **Dublowanie portów:** Tak
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Zero touch provisioning (ZTP):** Tak
 - **Szybkie opuszczenie:** Tak

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych:

- **Store-and-forward:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Prędkość przekazywania:** 7,4 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 12 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 65 W
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4
- **Obsługa PoE:** Tak

Światłowód:

- **Odległość transmisji (maksymalna):** 0,25 km