

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-es210gmp-omada-10-port-gigabit-easy-managed-switch-with-8-port-poe-p-175092.html>



## Switch TP-LINK ES210GMP Omada 10-Port Gigabit Easy Managed Switch with 8-Port PoE+

Cena	<b>515,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLSWI0142</b>
Kod producenta	<b>ES210GMP</b>
Kod EAN	<b>8885020620955</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V
- **Prąd wejściowy:** 2.43 A
- **Źródło zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1p, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** MTU VLAN, Port-based VLAN, Tagged VLAN
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Liczba portów SFP Combo:** 1
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s

- 
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
  - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15
  - **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
  - **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
  - **Store-and-forward:** Tak
  - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
  - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 123 W
  - **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 8
  - **Obsługa PoE:** Tak
  - **Odległość transmisji (maksymalna):** 0,25 km

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V
- **Prąd wejściowy:** 2.43 A
- **Źródło zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm

### Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

### Sieć:

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

### Wydajność:

- **Bez wiatraka:** Tak

### Dane opakowania:

- 
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Zawartość opakowania:**

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

**Certyfikaty:**

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

**Porty i interfejsy:**

- **Liczba portów SFP Combo:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10

**Przesyłanie danych:**

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 15
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
- **Store-and-forward:** Tak

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

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 123 W
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 8
- **Obsługa PoE:** Tak

**Światłowód:**

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