

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-es205gp-omada-easy-managed-p-339712.html>

## Switch TP-Link ES205GP Omada Easy Managed



Cena brutto	<b>208,99 zł</b>
Cena netto	<b>169,91 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLSWI0140</b>
Kod producenta	<b>ES205GP</b>
Kod EAN	<b>8885020620931</b>
Głębokość produktu	<b>98 mm</b>
Prędkość przekazywania	<b>7,4 Mpps</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	<b>4</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	<b>4</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>4 MB</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Funkcje wirtualnej sieci LAN	<b>MTU VLAN, Tagged VLAN, Port-based VLAN</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	<b>65 W</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	<b>Tak</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>15</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>10 Gbit/s</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>5</b>
Podstawowe przełączania Ethernet	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>

RJ-45 porty typ	
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3at,IEEE 802.1ab,IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x</b>
Źródło zasilania	<b>AC/DC</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Napięcie wejściowe DC	<b>53.5 V</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS</b>
Przewodnik użytkownika	<b>Tak</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Bez wiatraka	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Auto-Negocjacja	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Store-and-forward	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Odległość transmisji (maksymalna)	<b>0,25 km</b>
Wysokość produktu	<b>25 mm</b>
Szerokość produktu	<b>100 mm</b>
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	<b>30 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M