

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-smart-sg2210mp-8xge-poe-2xsfp-p-238565.html>

## Switch Smart SG2210MP 8xGE PoE+ 2xSFP



Cena brutto	<b>788,99 zł</b>
Cena netto	<b>641,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUTPLSS8P000007</b>
Kod producenta	<b>TL-SG2210MP</b>
Kod EAN	<b>6935364030674</b>
VLAN	<b>Max Grupy 4K VLAN 802.1Q Tagowany VLAN MAC VLAN Protokół VLAN GVRP Głosowy VLAN</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>9</b>
Funkcje L2	<b>Przełącznik DHCP - DHCP Przełącznik VLAN DHCP L2 Przełącznik Link Aggregation statyczna agregacja linków 802.3ad LACP Do 8 grup agregacji, zawierających 8 portów na grupę Spanning Tree Protocol 802.1D STP 802.1w RSTP 802.1s MSTP STP Security: TC Protect,</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów PoE+	<b>8</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>8000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>14.9</b>
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	<b>4000</b>
Liczba portów SFP	<b>2</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2+</b>
Klasa przełącznika	<b>SMART</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>20</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>Aplikacja Omada Zarządzanie centralne: Kontroler Omada oparty na Chmurze Kontroler sprzętowy Omada (OC300) Kontroler sprzętowy Omada (OC200) Kontroler programowy</b>

	<b>Omada Dostęp do chmury (poprzez kontroler OC300, OC200, kontroler Omada oparty na chmurze lu</b>
Pobór mocy	<b>150</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3z, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1q, IEEE 802.1x, IEEE 802.1p.</b>
Bezpieczeństwo	<b>AAA 802.1X Autoryzacja bazująca na Porcie Autoryzacja bazująca na MAC (Host) Metody autoryzacji bazujące na PAP/EAP-MD5 MAB VLAN Gościa Wsparcie autoryzacji Radius IP/IPv6-MAC Binding 512 wpisy DHCP Snooping DHCPv6 Snooping Inspekcja ARP Detekcja ND IP So</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kabel zasilający Instrukcja instalacji Elementy montażowe Gumowe podstawki</b>
Wymiary	<b>294 x 180 x 44 mm</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>

## Opis produktu

### Switch Smart TP-Link SG2210MP

Gigabitowy przełącznik Smart JetStream, 8 portów PoE+, 2 Sloty SFP

- 150 W zasilania PoE: 8 portów PoE+ zgodnych ze standardem 802.3at/af i łącznym zasilaniem do 150W\*.
- Gigabitowe Porty: 8 Gigabitowych Portów PoE+ i 2 Gigabitowe Sloty SFP zapewniają wysokie prędkości połączeń.
- Możliwość korzystania z Omada SDN: Platforma zapewnia dostęp do bezobsługowej konfiguracji ZTP\*\*, centralnego zarządzania w chmurze oraz inteligentnego monitoringu.
- Scentralizowane zarządzanie: Zarządzanie jest niezwykle wygodne dzięki dostępowi z chmury oraz łatwej w użytkowaniu aplikacji Omada.
- Silne strategie zabezpieczeń: IP-MAC-Port Binding, ACL, Port Security, DoS Defend, Storm control, DHCP Snooping, 802.1X, Radius Authentication i wiele innych.
- Optymalizacja aplikacji Głosowych i Wideo: L2/L3/L4 QoS i IGMP snooping.