

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-smart-tl-sg108e-8x1gbe-p-39445.html>

## Przełącznik SMART TL-SG108E 8x1GbE



Cena brutto	<b>120,99 zł</b>
Cena netto	<b>98,37 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUTPLSS8P000003</b>
Kod producenta	<b>TL-SG108E</b>
Kod EAN	<b>6935364021856</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>SMART</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Pozostałe funkcje	<b>- Metoda transmisji: Store-And-Forward- Automegocjacja AUTO-MDI/MDIX- Innowacyjna technologia pozwala zaoszczędzić do 80% energii- Kontrola przepływu 802.3x- Funkcje monitorowania stanu sieci- Obsługa funkcji QoS opartej o porty lub o tagowanie 802.1p</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Slim</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>- IEEE 802.3- IEEE 802.3u- IEEE 802.3ab- IEEE 802.3x- IEEE 802.1q- IEEE 802.1p</b>
Zasilanie	<b>100-240V AC, 50/60Hz</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- TL-SG108E- Kabel zasilający- Instrukcja obsługi- Płyta CD- Gumowe nóżki</b>
Wymiary	<b>158 x 101 x 25 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Pozostałe parametry	<b>- Metoda transmisji: Store-And-Forward- Certyfikaty: FCC, CE, RoHS- Dopuszczalna temperatura pracy: od 0~40- Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10-90%</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
VLAN	<b>- Jednoczesna obsługa do 32 VLAN ( z 4096 identyfikatorów VLAN)- MTU/Port/Tag VLAN</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>16</b>
QoS	<b>- Obsługa priorytetowania w oparciu o port/kolejkowanie 802.1p- Obsługa 4 kolejek</b>

	<b>priorytetowania- Funkcja ograniczania prędkości transmisji dla każdego z portów- Funkcja Storm Control</b>
Funkcje L2	<b>- IGMP Snooping- Agregacja połączeń- Mirroring portów- Diagnostyka stanu kabli- Zapobieganie pętlom</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Bufor pakietów	<b>256</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>8192</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>11.9</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	<b>32</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>

## Opis produktu

Przełącznik **Easy Smart TL-SG108E** jest urządzeniem przeznaczonym dla małych i średnich firm, w których konieczne jest wykorzystanie podstawowych funkcji zarządzania siecią lokalną. Dzięki funkcji mirrorowania portów, zapobiegania pętlom oraz diagnostyki stanu kabli administratorzy mogą łatwo monitorować ruch sieciowy. Obsługa funkcji QoS opartej na portach oraz tagowaniu 802.1P umożliwia utrzymanie najwyższej przepustowości dla najważniejszych połączeń w firmowej sieci. Dodatkowo obsługa opartych na portach, oznaczeniach tag oraz na MTU sieci VLAN umożliwia poprawę bezpieczeństwa i odpowiednie oddzielenie zasobów sieci. Ponadto, przełącznik TL-SG108E jest przyjazny dla środowiska, gdyż korzysta z innowacyjnej technologii pozwalającej zaoszczędzić do 80%\* zużywanej energii.