

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

Przełącznik SMART TL-SG108E 8x1GbE



Cena brutto	115,99 zł
Cena netto	94,30 zł
Numer katalogowy	NUTPLSS8P000003
Kod producenta	TL-SG108E
Kod EAN	6935364021856
Pozostałe parametry	- Metoda transmisji: Store-And-Forward- Certyfikaty: FCC, CE, RoHS- Dopuszczalna temperatura pracy: od 0~40- Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10-90%
Gwarancja	60 mc.
VLAN	- Jednoczesna obsługa do 32 VLAN (z 4096 identyfikatorów VLAN)- MTU/Port/Tag VLAN
Rozmiar ramki Jumbo	16
QoS	- Obsługa priorytetowania w oparciu o port/kolejkowanie 802.1p- Obsługa 4 kolejek priorytetowania- Funkcja ograniczania prędkości transmisji dla każdego z portów- Funkcja Storm Control
Funkcje L2	- IGMP Snooping- Agregacja połączeń- Mirroring portów- Diagnostyka stanu kabli- Zapobieganie pętlom
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	256
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	8192
Prędkość przekazywania (Mpps)	11.9
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	32
Liczba portów SFP	Brak
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)

Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L2
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	SMART
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	8
Pozostałe funkcje	- 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
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Slim
Obsługiwane protokoły i standardy	- IEEE 802.3- IEEE 802.3u- IEEE 802.3ab- IEEE 802.3x- IEEE 802.1q- IEEE 802.1p
Zasilanie	100-240V AC, 50/60Hz
Akcesoria w zestawie	- TL-SG108E- Kabel zasilający- Instrukcja obsługi- Płyta CD- Gumowe nóżki
Wymiary	158 x 101 x 25 mm

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.