

Switch TP-LINK TL-SG1210P



Produkt chwilowo niedostępny

Producent: TP-Link

Kod producenta	TL-SG1210P
Podręcznik użytkownika	Tak
Kolor produktu	Szary
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	Tak
Diody LED	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p IEEE 802.3af IEEE 802.3at IEEE 802.3x
Obsługa 10G	Nie
IGMP snooping	Tak
Obsługa PoE	Tak
Zasilacz dołączony	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T 100BASE-TX 1000BASE-T
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Materiał obudowy	Metal
Ilość slotów Modułu SFP	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 50 °C
Store-and-forward	Tak
Wysokość produktu	26 mm
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Technologia okablowania Fiber Ethernet	1000BASE-X
Wspierany auto-learning adresów MAC	Tak
Wspierany auto-aging adresów MAC	Tak

Szerokość produktu	209 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	20 Gbit/s
Głębokość produktu	126 mm
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	8
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	9
Bez wiatraka	Tak
Prąd wejściowy	1.31 A
Rodzaj światłowodu	Pojedynczy
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	63 W
Ilość portów Gigabit Ethernet	9
Napięcie wejściowe DC	53.5 V
Pobór mocy	7,11 W
Maksymalne zużycie mocy	78,13 W
Emisja ciepła	266,42 BTU/godz
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS