

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-tl-sg3210-8-portowy-sfp-tp-link-p-5016.html>

SWITCH TL-SG3210 8-PORTOWY SFP TP-LINK



Cena	516,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	TL-SG3210
Kod EAN	6935364006396

Opis produktu

Porty LAN: 8 x RJ45, 2 x port SFP - Uplink, 1 x RJ45 - Konsola ; Szybkość transmisji: 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Porty LAN, 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty SFP ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 8-portowy przełącznik TL-SG3210 10/100/1000M typu desktop stanowi idealne rozwiązanie do rozbudowy domowej lub biurowej sieci

Urządzenie posiada 2 niezależne porty Uplink: SFP (światłowodowe) Uwaga! Port SFP wymaga dokupienia modułu SFP, który jest dostępny w naszej ofercie

Porty LAN:	Switch jest zarządzany poprzez www, wiersz poleceń oraz protokoły SNMP, RMON 8 x RJ45, 2 x port SFP - Uplink, 1 x RJ45 - Konsola
Zarządzanie:	
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Porty LAN, 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty SFP
Jumbo Frame:	9216 B
Tablica adresów MAC:	8k
Wybrane cechy:	<p>System centralnego zarządzania Omada</p> <p>Priorytetowanie ruchu CoS/DSCP w oparciu o standard IEEE 802.1p</p> <p>Ustalenie kolejki priorytetów SP, WRR, SP+WRR</p> <p>Limitowanie transmisji w zależności od portu, przepływu danych</p> <p>Obsługa IEEE 802.1Q VLAN, Port Based VLAN, MAC Based VLAN, Private VLAN</p> <p>Obsługa standardu IEEE 802.1Q, do 4096 grup VLAN oraz 4K identyfikatorów</p> <p>Obsługa GVRP (GARP VLAN Registration Protocol)</p> <p>IGMP Snooping V1/V2/V3</p> <p>Spanning Tree STP/RSTP/MSTP</p> <p>Filtrowanie / ochrona BPDU</p> <p>TC / Root Protect</p> <p>Wykrywanie pętli zwrotnych</p> <p>Kontrola przepływu danych (802.3x)</p> <p>Funkcja Storm Control</p> <p>Routing statyczny</p> <p>Stacyczna agregacja łączy</p> <p>Funkcja Port mirroring</p>

	<p>Obsługa DHCP snooping Multicast Sprzętowe powiązanie adresów IP + MAC na poziomie portu Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy MAC L2/L4 ACL Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius Ochrona przed atakami DoS Zabezpieczenia portów Zgodność z IPv6 SSL, SSH Konsola : Wyjście RJ-45, micro USB Możliwość montażu w szafie Rack 19" Power, Link/Act, System, Speed</p>
Diody LED:	
Certyfikaty:	CE
Zasilanie:	100 ... 240 V AC
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	1.21 kg
Wymiary:	294 x 180 x 44 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	5 lat