

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-jetstream-8-port-gigabit-l2-managed-switch-with-2-sfp-slots-p-259060.html>

## TP-LINK JetStream 8-Port Gigabit L2+ Managed Switch With 2 SFP Slots



Cena brutto	<b>479,00 zł</b>
Cena netto	<b>389,43 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47089166</b>
Kod producenta	<b>SG3210</b>
Kod EAN	<b>6935364006396</b>

### Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	TP-LINK JetStream 8-Port Gigabit L2+ Managed Switch With 2 SFP Slots
Opis:	TP-Link JetStream TL-SG3210 V3.6 - Przełącznik - L2+ - Tak - 8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP - montowany w szafie rack 6935364006396 60 miesięcy w serwisie
EAN:	
Gwarancja producenta:	
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Przełącznik - 8 porty - L2+ - Tak
Rodzaj obudowy:	Montowany w szafie rack
Podtyp:	Gigabit Ethernet
Porty:	8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP
Wykonanie:	Zdolność przełączania: 20 Gb/s Przekazywanie: 14,89 Mp/s Rozmiar bufora pakietu: 4,1 Mb Interfejsy IP: 16 Trasy statyczne: 48 Wpisy ARP: 316 Statyczne wpisy ARP: 128 Wpisy ARP: 316 Grupy agregacji łączy: 8 Agregacja łączy (portów): 8 Grupy IGMP: 511 Wpisy adresu VLAN MAC: 12 Kolejki priorytetów: 8 Liczba wpisów wiążących portu adresu MAC IP: 512 Wpisy zabezpieczenia źródła IPv4: 100 Liczba wpisów wiążących portu adresu MAC IPv6: 512 Wpisy ochrony źródła IPv6: 100 8K wpisów 9KB
Pojemność:	
Wielkość tablicy adresów MAC:	IGMPv2, IGMP, IGMPv3, MLDv2, MLD
Obsługiwane ramki Jumbo:	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, CLI, ICMP
Protokół routingu:	SSL 3.0, TLS 1.2
Protokół zdalnego zarządzania:	Secure Shell (SSH), TACACS+, Secure Shell v.2 (SSH2)
Algorytm kodowania:	Obsługa BOOTP, obsługa ARP, zapobieganie atakom typu DoS, zapamiętaj i przekaz, możliwość aktualizacji firmwaru, obsługa
Metoda identyfikacji:	
Cechy:	

Zgodność z normami:	SNTP, obsługa STP, obsługa RSTP, obsługa MSTP, obsługa TFTP, QoS, serwer DHCP, Cable Diagnostics Function, kontrola łącza, bez chłodzenia, obsługuje LLDP, przekaźnik DHCP, klient DHCP, GVRP, izolacja portów, CoS, SP, Storm Control, rejestr systemu, zabezpieczenie źródła IP, inspekcja ARP, BPDU, Link Aggregation, obsługa podwójnego obrazu, uwierzytelnianie adresu MAC, AAA, LLDP-MED, ARP proxy, ZTP, EEE, WRR, wykrywanie pętli zwrotnej, harmonogram ponownego uruchamiania, wykrywanie urządzeń, obsługa HTTP
RAM:	256 MB
Pamięć faszowa:	32 MB
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, system, łącze/aktywność/prędkość, SFP+
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	8 x 1000Base-T RJ-45 2 x 1000Base-X SFP 1 x konsola RJ-45 1 x micro-USB konsola
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w stanie czuwania:	1.91 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Gumowa nóżka
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Wymiary i waga	
Szerokość:	29.4 cm
Głębokość:	18 cm
Wysokość:	4.4 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90% RH (non-condensing)
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	5 - 90% RH (non-condensing)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.