



Switch niezarządzalny TP-Link LS1008 8x10/100Mb/s

Indeks: **38933** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **LS1008**

Cena: **46.26 zł**

Opis

TP-Link LS1008 switch 8x10/100

Producent: TP-LINK

Właściwości

- Opis **Przełącznik typu desktop, 8 portów 10/100 Mb/s LS1008 8 portów RJ45 10/100 Mb/s (automatyczna negocjacja szybkości połączeń, automatyczne krosowanie Auto MDI/MDIX) Technologia oszczędzania energii Green Ethernet Kontrola przepływu danych IEEE 802.3x zapewnia niezawodną transmisję Plastikowa obudowa oraz montaż typu desktop Plug and play - szybka instalacja bez konfiguracji Konstrukcja bez wentylatorów umożliwia cichą pracę urządzenia**
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L2**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **8**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **Brak**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **1.6**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **1.2**
- Bufor pakietów **0**
- Bufor pamięci (switche) **0.75**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **0**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **2000**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- Maksymalna ilość urządzeń w stosie **0**
- Liczba grup VLAN (tylko mng i smart) **0**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **Standardy komunikacyjne IEEE 802.3i IEEE 802.3u IEEE 802.3x**
- QoS
- Bezpieczeństwo **Certyfikaty - CE, RoHS**

- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje **Funkcje zaawansowane** **Technologia Green** **Kontrola przepływu 802.3X Back Pressure**
- Typ obudowy **Slim**
- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **2.64**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)**0**
- Akcesoria w zestawie **Zawartość opakowania** **Przełącznik niezarządzalny LS1008** **Zasilacz** **Instrukcja instalacji**
- Zasilanie **Napięcie wejściowe DC - 5 V** **Prąd wejściowy - 0.6 A** **Maksymalne zużycie mocy - 2,64 W**
- Wymiary **Wymiary (S x G x W) 124,6 × 48,7 × 22,8 mm (4,9 × 1,9 × 0,9 cali)**
- Waga **0**
- Pozostałe parametry **Środowisko pracy** **Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40 (32~104)** **Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~60 (-40~140)** **Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca** **Dopuszczalna wilgotność przechowywania 5%~90%, niekondensująca**

Parametry

Liczba portów	8
Stan	Nowy
Kod producenta	LS1008
Producent	TP-Link
EAN	6935364089085