

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-ls105g-tp-link-ls105g-litewave-5-port-gigabit-desktop-switch-5-gigabit-rj45-ports-p-191068.html>



TPLINK LS105G TP-Link LS105G LiteWave 5-Port Gigabit Desktop Switch, 5 Gigabit RJ45 Ports

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 62,57 zł |
| Cena netto | 50,87 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 3442735 |
| Kod producenta | LS105G |
| Kod EAN | 6935364085445 |

Opis produktu

Opis

Zwiększ prędkość sieci i oszczędzaj energię. Gigabitowy przełącznik typu desktop, 5 portów 10 / 100 / 1000 Mb/s.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia LiteWave**

Niezarządzalne przełączniki z serii LiteWave TP-Link to łatwy i korzystny cenowo sposób rozbudowy sieci przewodowej. Urządzenia nie sprawiają trudności w użytkowaniu i można na nich polegać. Dzięki instalacji typu Plug-and-Play, podłączanie nowych urządzeń trwa zaledwie kilka minut. Wszystkie porty obsługują Auto-MDI / MDIX, dlatego nie trzeba tracić czasu na wybór odpowiedniego kabla.

- **Energooszczędna sieć Ethernet**

Przełączniki niezarządzalne z serii LiteWave korzystają z technologii umożliwiającej oszczędzanie energii. Urządzenia automatycznie dopasowują wymagany pobór prądu w zależności od stanu połączenia i długości kabla, umożliwiając korzystanie z sieci o wysokiej przepustowości przy dużej oszczędności energii. Troszcząc się o planetę zatroszczysz się także o własny portfel, oszczędzając na rachunkach za prąd!

- **Wytrzymała metalowa obudowa**

Komponenty LS105G osłonięte są metalową obudową wysokiej jakości, zapewniając trwałość produktu. Przełącznik LS105G to pewność wysokiej wydajności przełączania. Jego kompaktowe rozmiary sprawiają, że urządzenie może być montowane na wszystkich blatach i biurkach.

- **Korzystaj gdzie chcesz i jak chcesz**

LS105G jest w pełni kompatybilny z większością urządzeń sieciowych, takich jak komputery, drukarki, kamery internetowe oraz IPTV. Urządzenie ma wiele zastosowań i jest świetnym rozwiązaniem sieciowym, które może być stosowane w akademikach, obiektach monitorowanych, domach i małych firmach.

Produkt:

Nazwa:

TPLINK LS105G TP-Link LS105G LiteWave 5-Port Gigabit Desktop Switch, 5 Gigabit RJ45 Ports

Opis:

TP-Link LiteWave LS105G - Przełącznik - niezarządzalny - 5 x 10/100/1000 - stacjonarny - AC 220 V

EAN:

6935364085445

Gwarancja producenta:

60 months

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Przełącznik - 5 porty - niezarządzalny

Rodzaj obudowy:

Stacjonarny

Podtyp:

Gigabit Ethernet

Porty:

5 x 10/100/1000

Wykonanie:

Przekazywanie: 7,4 Mp/s

Wielkość tablicy adresów MAC:

2K wpisów

Obsługiwane ramki Jumbo:

16KB

| | |
|--------------------------------------|---|
| Cechy: | Autonegociacja, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), nasłuchiwanie IGMP, dublowanie portów, zapamiętaj i przekaż, Quality of Service (QoS), bez chłodzenia, zapobieganie powstawaniu pętli |
| Zgodność z normami: | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 801.1p |
| Wskaźniki statusu: | Status portu, zasilanie |
| Rozszerzenie / połączenie | |
| Interfejsy: | 5 x 1000Base-T RJ-45 |
| Zasilanie | |
| Zasilacz: | Adapter mocy zewnętrznej |
| Wymagane napięcie: | AC 220 V (50 Hz) |
| Zużycie energii w trybie aktywności: | 2.776 wat |
| Różne | |
| Zgodność z normami: | FCC, RoHS |
| Wymiary i waga | |
| Szerokość: | 9.98 cm |
| Głębokość: | 9.8 cm |
| Wysokość: | 2.5 cm |
| Parametry środowiska | |
| Minimalna temperatura pracy: | 0 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 40 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 10-90% nieskroplone |
| Min. temperatura przechowywania: | -40 °C |
| Maks. temperatura przechowywania: | 70 °C |
| Zakres wilgotności pamięci: | 5-90% (niekondensująca) |

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