

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-ls108gp-p-46030.html>

TP-Link LS108GP



Cena brutto	221 zł
Cena netto	180 zł
Cena poprzednia	266 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LS108GP
Kod EAN	4895252505986
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link LS108GP

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **zasilacz | instrukcja**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **1500 KB**
- Dodatkowe informacje: **łączna moc zasilania PoE: 62 W**
- Grupa produktowa: **Przełączniki TP-Link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **99.1 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.1pIEEE 802.3abIEEE 802.3iIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Porty PoE: **8 szt.**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **16 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **4000**
- Szerokość: **158 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **11.9 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **25 mm**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL Email: support.pl@tp-link.com**

Zorganizuj swoją sieć w prosty i wydajny sposób dzięki przełącznikowi TP-Link LS108GP. To urządzenie, dedykowane użytkownikom domowym oraz małym i średnim przedsiębiorstwom, upraszcza połączenia i dostarcza stabilne środowisko pracy. Technologia PoE+ eliminuje potrzebę dodatkowych zasilaczy, umożliwiając przesyłanie danych i energii przez jeden kabel Ethernet. Jego konfiguracja jest intuicyjna, a bezgłośna praca nie zakłóci żadnego otoczenia.

Szybkość gigabitowa i zasilanie PoE+

Przełącznik TP-Link LS108GP udostępnia osiem gigabitowych portów RJ45 Ethernet, które automatycznie dopasowują prędkość, zapewniając sprawną transmisję danych. Zgodność ze standardem PoE+ 802.3af/at oznacza, że każdy port dostarcza do 30W, z całkowitą mocą PoE na poziomie 62 W. Ułatwia to podłączanie i zasilanie urządzeń takich jak kamery IP, punkty dostępowe Wi-Fi czy telefony IP, redukując liczbę kabli. System inteligentnego zarządzania energią dba o podłączone sprzęty, wyłączając zasilanie z mniej priorytetowych portów w razie potrzeby, aby uniknąć przeciążenia.

Rozszerzony zasięg transmisji w trybie Extend

Zwiększ zasięg swojej instalacji sieciowej dzięki trybowi Extend, który pozwala na przesyłanie danych i zasilania PoE na odległość do 250 metrów. To rozwiązanie jest pomocne przy montażu kamer IP w rozległych przestrzeniach, takich jak magazyny, parkingi czy duże posesje.

Zyskujesz swobodę w rozmieszczaniu urządzeń, zachowując przy tym stabilność i jakość połączenia sieciowego.

Automatyczne przywracanie działania z PoE Auto Recovery

Dla zachowania ciągłości pracy, funkcja PoE Auto Recovery automatycznie restartuje urządzenia zasilane przez PoE, które przestają odpowiadać lub działać, na przykład kamery IP. To rozwiązanie redukuje przestoje i eliminuje konieczność ręcznej obsługi, przyczyniając się do stabilnego funkcjonowania Twojej sieci.

Łatwa konfiguracja Plug and Play

Koniec z czasochłonną konfiguracją. Przełącznik TP-Link LS108GP działa w systemie Plug and Play – wystarczy podłączyć kable, by natychmiastowo uzyskać połączenie. To wygodne rozwiązanie dla każdego, kto ceni sobie prostotę obsługi i wydajność, niezależnie od poziomu zaawansowania w zarządzaniu siecią.

Bezgłośnie działanie i trwała budowa

Dzięki bezwentylatorowej konstrukcji, przełącznik pracuje całkowicie bezgłośnie, co sprawia, że jest odpowiedni do każdego miejsca – od biura domowego po przestrzeń biurową, gdzie cisza ma znaczenie. Solidna, metalowa obudowa zapewnia trwałość na lata, a opcje montażu na blacie lub ścianie oferują swobodę w adaptacji do otoczenia.

TP-Link LS108GP