

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-festa-fs308g-zarządzany-l2-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsluga-poe-bialy-p-175215.html>



TP-Link Festa FS308G Zarządzany L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Biały

Cena	351,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFW72
Kod producenta	495574
Kod EAN	8885020622379

Opis produktu

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCP server
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L2+
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Zasilanie
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps):** 11,9 pps
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 16 Gbit/s
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Tablica adresów MAC (multicast):** 8000 wejścia

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Źródło zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Wysokość produktu:** 26 mm

Ochrona:

- **IGMP snooping:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCP server

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L2+
- **Zarządzany w chmurze:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak

Wydajność:

- **Bez wiatraka:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych:

-
- **Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps):** 11,9 pps
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 16 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Tak

Funkcje Multicast:

- **Tablica adresów MAC (multicast):** 8000 wejścia