

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-festa-fs310gp-lacza-sieciowe-zarzadzany-l2-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-bi-p-175216.html>



TP-Link FESTA FS310GP łączy sieciowe Zarządzany L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Biały

Cena	442,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFW82
Kod producenta	495575
Kod EAN	8885020621464

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** 1U
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Prąd wejściowy:** 1.31 A
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V
- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Warstwa przełącznika:** L2/L2+
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Liczba zainstalowanych modułów SFP:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 8
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9
- **Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps):** 14,88 pps
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Tablica adresów MAC (multicast):** 8000 wejścia

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** 1U
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

-
- **Możliwość sztaplowania:** Nie

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 1.31 A
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 53.5 V

Waga i rozmiary:

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

Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2/L2+
- **Typ przełącznika:** Zarządzany

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Liczba zainstalowanych modułów SFP:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 8

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9
- **Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps):** 14,88 pps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Tak

Funkcje Multicast:

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