

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-cudy-fs1010pg-8-port-10-100m-poe-120w-2xgbe-uplink-p-175232.html>

Switch CUDY FS1010PG 8-Port 10/100M PoE+ 120W 2xGbE Uplink



Cena	134,07 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILCUDSWI0003
Kod producenta	FS1010PG
Kod EAN	6971690791254
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, PoE, Zasilanie, Działanie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 4 kV, Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość portów przyłączeniowych:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Szerokość pasma:** 2 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 1528
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 1,48 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,25 MB
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 1
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8

-
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
 - **Ostrzeżenia:** Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, PoE, Zasilanie, Działanie
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 4 kV, Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 220 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

Wydajność:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Bez wiatraka:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów przyłączeniowych:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)

Pozostałe funkcje:

- **Szerokość pasma:** 2 Gbit/s

Przesyłanie danych:

-
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 1528
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Prędkość przekazywania:** 1,48 Mpps
 - **Pamięci bufora pakietów:** 0,25 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 1
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.