

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-cudy-fs1010p-8-port-10-100m-poe-120w-2xuplink-p-175050.html>

## Switch CUDY FS1010P 8-Port 10/100M PoE+ 120W 2xUplink



Cena	<b>146,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILCUDSWI0002</b>
Kod producenta	<b>FS1010P</b>
Kod EAN	<b>6971690790974</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

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

- 
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
  - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
  - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
  - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

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

### Waga i rozmiary:

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

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

### Wydajność:

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

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

### Porty i interfejsy:

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

---

**Pozostałe funkcje:**

- **Szerokość pasma:** 2 Gbit/s

**Przesyłanie danych:**

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

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 2
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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