

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-cudy-fs1010p-8-port-10-100m-poe-120w-2xuplink-p-302627.html>

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



| | |
|---|-------------------------------------|
| Cena brutto | 149,99 zł |
| Cena netto | 121,94 zł |
| Numer katalogowy | KILCUDSWI0002 |
| Kod producenta | FS1010P |
| Kod EAN | 6971690790974 |
| Prędkość przekazywania | 1,48 Mpps |
| Ilość portów przyłączeniowych | 2 |
| Diody LED | Działanie,PoE,Zasilanie,Link |
| Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów | 2 |
| Półdupleks | Tak |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Ilość portów Fast Ethernet (PoE) | 8 |
| Bez wiatraka | Tak |
| Przewody | Prąd przemienny |
| Wielkość tabeli adresów | 8000 wejścia |
| Szerokość pasma | 2 Gbit/s |
| Pamięci bufora pakietów | 0,25 MB |
| Kolor produktu | Czarny |
| Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu | 120 W |
| Obsługa PoE | Tak |
| Materiał obudowy | Metal |
| Rozszerzenie Jumbo Frames | 1528 |
| Obsługiwane typy kabli | Cat5e,Cat4,Cat5,Cat3 |
| Zgodny z Jumbo Frames | Tak |
| Technologia okablowania Copper Ethernet | 10BASE-T,100BASE-TX |
| Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet | 8 |
| Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ | Fast Ethernet (10/100) |
| Podpora kontroli przepływu | Tak |
| Pełny duplex | Tak |

| | |
|--|--|
| Obsługa sieci VLAN | Tak |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x |
| Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia | Tak, 4 kV |
| Źródło zasilania | Prąd przemienny |
| Zasilacz dołączony | Tak |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50 - 60 Hz |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 10, 100 Mbit/s |
| Obsługa funkcji Plug & Play | Tak |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 50000 h |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Store-and-forward | Tak |
| Wysokość produktu | 44 mm |
| Złącze zasilania | Gniazdo wejściowe AC |
| Szerokość produktu | 220 mm |
| Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port | 30 W |
| Głębokość produktu | 150 mm |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M