

Dane aktualne na dzień: 26-03-2025 15:30

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/switch-5-portowy-sp-sfi105-przemyslowy-p-105441.html>



SWITCH 5-portowy SP-SFI105 Przemysłowy

Cena	130,29 zł
Numer katalogowy	SP-SFI105
Kod EAN	5903031049466

Opis produktu

5 portowy SWITCH przemysłowy Spacetronek 4x port 10/100M + 1x Uplink Ethernet port RJ45 100M SP-SFI105

Switch przemysłowy Spacetronek SP-SFI105 to solidny i niezawodny przełącznik, idealny do zastosowań przemysłowych. Oferuje **4 porty 10/100M** oraz **1 port Uplink RJ45 100M**, które zapewniają szybki i niezawodny przesył danych. Porty RJ-45 z automatyczną negocjacją mogą zapewnić przesyłanie dużych plików, a także być kompatybilne z dowolnymi urządzeniami LAN. Dzięki nieblokującej architekturze przełączania produkt przekazuje i filtruje pakiety z pełną prędkością okablowania, zapewniając maksymalną przepustowość. Łączy praktyczność i solidne wykonanie wraz z wytrzymałą metalową obudową odprowadzającą ciepło. Jest to idealny produkt do wymagających środowisk przemysłowych.

Najważniejsze Cechy Przełącznika

- 4 porty 10/100M + 1 port Uplink RJ45 100M
- Zgodność ze standardami IEEE 802.3/u/x
- Obsługa automatycznego odwracania portu (Auto MDI/MDIX)
- Przepięcie ogromne: tryb ogólny 6KV, tryb różnicowy 2KV, ESD 15KV, kontakt 8KV
- Zaawansowany stopień ochrony IP40
- Możliwy montaż na szynie DIN35
- Przemysłowa konstrukcja wytrzymaująca temperaturę pracy od -10 do 50 stopni Celsjusza

Certyfikaty CE, FCC, RoHS - Gwarancja Jakości i Bezpieczeństwa

Nasz switch Ethernet Spacetronek spełnia najwyższe standardy, posiadając certyfikaty CE, FCC oraz RoHS. To oznacza, że produkt jest w pełni zgodny z europejskimi i amerykańskimi normami bezpieczeństwa i ochrony środowiska. Wybierając nasz switch, inwestujesz w sprawdzoną jakość i niezawodność.

Wytrzymała Metalowa Obudowa - Elegancja i Funkcjonalność w Jednym

Elegancka i wytrzymała metalowa obudowa nie tylko świetnie wygląda, ale również zapewnia doskonale odprowadzanie ciepła i wyjątkową trwałość. Idealne rozwiązanie do każdego przemysłowego środowiska.

Technologia Plug&Play - Prosta Instalacja Bez Problemów

Dzięki technologii Plug&Play, nasz switch jest niezwykle łatwy w użyciu. Wystarczy podłączyć urządzenie i wszystko jest gotowe do pracy – bez konieczności dodatkowej konfiguracji sprzętu czy sieci. To rozwiązanie oszczędza Twój czas i zapewnia bezproblemowe działanie od samego początku.

Specyfikacja techniczna SP-SFI105

Napięcie:

Napięcie wejściowe zasilania - DC 12–55V
Piny zasilania - 4 PIN industrial terminal (block V1+V1-, V2+V2-)

Wydajność:

Zdolność przełączania - 1Gbps
Wydajność - 0,744Mpps
Bufor pakietów - 448Kbit
Adres MAC - 1K
Jumbo Frame - 1536B
Tryb przesyłania - Przechowuj i przesyłaj dalej
MTBF - 100000h

Tryby: VLAN, Normal, Extend
Protokoły sieciowe: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
Medium sieciowe: 10BASE-T: Cat 3,4,5 or above UTP/STP (≤100 m); 100BASE-TX: Cat5 or above UTP/STP (≤100 m)
Wskaźniki LED: PWR, Link

Wymiary:
Wymiary produktu - 100*76,5*30mm
Wymiar opakowania - 175*130*55mm
Waga produktu netto - 0,27kg
Waga produktu brutto - 0,36kg

Środowisko pracy:
Temperatura pracy: -10-50C
Temperatura przechowywania: -40-70C
Wilgotność pracy: 10%~90% (non-condensing)
Wilgotność przechowywania: 5%~95% (non-condensing)

Zawartość opakowania:
switch przemysłowy 1szt., instrukcja 1szt., certyfikat 1szt., ramiona montażowe 1szt.

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS