

Dane aktualne na dzień: 29-03-2025 01:50

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/switch-16-portowy-sp-sg1016-gigabit-p-105452.html>

SWITCH 16-portowy SP-SG1016 Gigabit



Cena	239,00 zł
Numer katalogowy	SP-SG1016
Kod EAN	5903031049428

Opis produktu

16 portowy SWITCH Spacetronek 16x port 10/100/1000M SP-SG1016

Switch Ethernet Spacetronek SP-SG1016 to wydajny i wytrzymały przełącznik, idealny zarówno do biura, jak i do domu. Oferuje **16 portów 10/100/1000M**, 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 estetyczną, wytrzymałą obudową odprowadzającą ciepło. Jest to idealny produkt dla eleganckich pomieszczeń biurowych i domowych.

Najważniejsze Cechy Przełącznika

- 16 portów 10/100/1000M
- Zgodność ze standardami IEEE 802.3/u/ab/x
- Obsługa automatycznego odwracania portu (Auto MDI/MDIX)
- Idealny do zastosowań biurowych i domowych
- Metalowa, wytrzymała obudowa odprowadzająca ciepło
- Inteligentny przełącznik z trzema trybami: VLAN, Normal i Extend
- Obsługa Loop alarm
- Panel z wskaźnikami LED do łatwiejszego monitorowania stanu urządzenia
- Ramiona do montażu, zasilacz w zestawie

Certyfikaty CE, FCC, RoHS - Gwarancja Jakości i Bezpieczeństwa

Nasz switch Ethernet Spacetronek SP-SG1016 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 doskonałe odprowadzanie ciepła i wyjątkową trwałość. Idealne rozwiązanie do każdego biura i domu.

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.

Obsługa Loop Alarm - Zabezpieczenie Przed Przeciążeniem Sieci

Zapewnij stabilność swojej sieci dzięki funkcji Loop Alarm. Switch Spacetronek SP-SG1016 automatycznie wykrywa i eliminuje pętle, które mogą powodować przeciążenie sieci. To inteligentne rozwiązanie, które chroni Twoją sieć przed zakłóceniami i utratą wydajności.

Tryby Switcha - Dostosowanie do Twoich Potrzeb

Nasz switch oferuje trzy tryby pracy: VLAN, Normal i Extend, które można łatwo przełączać za pomocą intuicyjnego przełącznika.

Tryb VLAN: Umożliwia segmentację sieci na mniejsze, izolowane podsieci, zwiększając bezpieczeństwo i efektywność zarządzania ruchem sieciowym.

Tryb Normal: Zapewnia standardową, pełnopasmową komunikację między wszystkimi podłączonymi urządzeniami, idealną do codziennych zastosowań.
Tryb Extend: Zwiększa zasięg transmisji, umożliwiając stabilne połączenia na większych odległościach, co jest szczególnie przydatne w rozległych instalacjach sieciowych. Dzięki tym trybom, nasz switch może być elastycznie dostosowany do różnych scenariuszy użycia, zapewniając optymalną wydajność w każdej sytuacji.

Specyfikacja techniczna SP-SG1016

Napięcie:

Napięcie wejściowe zasilania - AC 100-240V
Napięcie wyjściowe zasilania - 12V1A

Wydajność:

Zdolność przełączania - 32Gbps
Wydajność - 23,8Mpps
Bufor pakietów - 4Mbit
Adres MAC - 8K
Tryb przesyłania - Przechowuj i przesyłaj dalej

Tryby: VLAN, Normal, Extend

Protokoły sieciowe: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab

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 - 220*161*44mm
Wymiar opakowania - 315*215*85mm
Waga produktu netto - 0,9kg
Waga produktu brutto - 1,24kg

Środowisko pracy:

Temperatura pracy: -10-50C
Temperatura przechowywania: -20-70C
Wilgotność pracy: 10%~90% (non-condensing)
Wilgotność przechowywania: 5%~95% (non-condensing)

Zawartość opakowania:

switch 1szt., instrukcja 1szt., zasilacz 1szt., ramiona do montażu 1szt.

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS