

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-netis-st3116-16xfe-rack-19-p-11713.html>

Switch Netis ST3116 16xFE Rack 19"



Cena brutto	174,16 zł
Cena netto	141,59 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12549

Opis produktu

Przełącznik ST3116 to niedrogie urządzenie gwarantujące dużą wydajność pracy. Stanowi dobry wybór dla administratorów sieci szukających najlepszych rozwiązań przy możliwie najniższych cenach. Przełącznik Fast Ethernet ST3116 przeznaczony jest dla użytkowników o dużych wymaganiach dotyczących jakości połączeń sieciowych. Urządzenie jest proste w obsłudze i nie posiada złożonych funkcji zarządzania. Wyposażone jest w 16 portów 10/100Mb/s

Urządzenie ST3116 to przełącznik Fast Ethernet przeznaczony do użytku domowego lub biurowego. Każdy z 16 portów urządzenia posiada funkcję automatycznego krosowania MDI/MDIX pozwalającą na szybką instalację urządzenia bez konieczności sprawdzania typu użytych kabli.

Przełącznik ST3116 posiada 16 portów RJ45 Fast Ethernet 10/100Mb/s z funkcją automatycznej negocjacji szybkości połączeń. Dzięki funkcji MDI/MDIX nie ma konieczności stosowania krosowanych kabli. Ramki jumbo 8K pozwalają na wzrost wydajności transferu dużych ilości danych. Obsługa kontroli przepustowości IEEE802.3x dla transmisji w pełnym duplexie oraz dla transmisji w półduplexie zapewnia płynny ruch sieciowy i niezawodną transmisję danych.

Urządzenie automatycznie dopasowuje zużycie prądu w zależności od statusu połączenia i długości kabla, dbając o ochronę środowiska naturalnego. Urządzenie korzysta z technologii umożliwiającej zwiększenie przepustowości sieci przy dużej oszczędności energii nawet do 70%.

Automatyczne funkcje przełącznika sprawiają, że jego instalacja jest bezproblemowa i nie wymaga wprowadzania konfiguracji. Dzięki funkcji MDI/MDIX nie ma konieczności użycia krosowanych kabli. Funkcja automatycznej negocjacji połączeń wykrywa na każdym porcie prędkość transmisji podłączonego urządzenia (10 lub 100Mb/s) zapewniając najlepszą wydajność pracy.

CECHY SPRZĘTOWE

Porty	16 * 10/100M RJ45 port , automatyczna negocjacja szybkości połączeń, automatyczne krosowanie Auto MDI / MDIX
Bezwentylatorowy	Tak
Diody LED	PWR, 1-16 10/100M, 1-16 LINK/ACT
Zasilanie	100-240V AC/50-60Hz
Wymiary (L x W x H)	432 x 200 x 44 mm
FUNKCJE OPROGRAMOWANIA	
Standardy	IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3x Flow Control, IEEE 802.3az
Funkcje zaawansowane	Technologia Green Ethernet, oszczędność energii do 70%
Protokoły	CSMA/CD

