

Przełącznik FS1016D 16xFE

Indeks: 222281 Producent: Cudy Kod producenta: FS1016D



Cena: **159.72 zł**

Opis

Przełącznik FS1016D 16xFE

Producent: Cudy

Właściwości

- Opis **Przełącznik FS1016D 16-Port 10/100Mbps Desktop 16 portów RJ45 10/100 Mb/s z automatyczną negocjacją obsługujących Auto-MDI/MDIX** Zgodność ze standardami IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3x **Obsługuje automatyczne uczenie się i odnawianie adresów MAC Plug & Play, Desktop design**
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **FastEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **16**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **Brak**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów SFP56 **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **3.2**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **8000**
- Obsługa ramek Jumbo **Nie**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3x**
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Zewnętrzny**
- Akcesoria w zestawie **Przełącznik FS1016D Zasilacz Instrukcja**

- Zasilanie **DC 5V 1A**
- Wymiary **138 x 103 x 35 mm**
- Waga **228**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura robocza 0°C~40°C (32°F~104°F) Temperatura przechowywania - 40°C~70°C (-40°F~158°F) Wilgotność względna 10% ~ 90%, bez kondensacji Wilgotność przechowywania 5% ~ 95%, bez kondensacji**
- Certyfikaty **CE, FCC, RoHS**
- Pozostałe parametry **Szybkość przesyłania danych: Ethernet: 10Mbps (Half Duplex)/20Mbps (Full Duplex) Fast Ethernet: 100Mbps (Half Duplex)/200Mbps (Full Duplex)**

Parametry

EAN	6971690792787
Kod producenta	FS1016D
Liczba portów	16
Stan	Nowy

Zdjęcia

