



# Switch CUDY FS1018PS1 16-Port 10/100M PoE+ 190W 2xGbE 1xSFP

Indeks: **225296** Producent: **Cudy** Kod producenta: **FS1018PS1**

Cena: **369.00 zł**

## Opis

### Przełącznik FS1018PS1 16xFE PoE+ 200W 1xSFP

Producent: Cudy

#### Właściwości

- Opis **FS1018PS1** 16-portowy przełącznik 10/100M PoE+ z 1 portem Combo SFP Zasilanie PoE 200 W, do 30 W na port 2 porty uplink 10/100/1000M + 1 port SFP 16 portów 10/100M PoE+ Tryb CCTV obsługuje zdalne zasilanie PoE do 250m Tryb VLAN izoluje każdy port PoE w celu zapewnienia bezpieczeństwa Zgodność ze standardem IEEE 802.3at / IEEE 802.3af Plug&Play
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **16**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **2**
- Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **16**
- Liczba portów COMBO **1**
- Liczba portów SFP **1**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów SFP56 **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Przepustowość (switche Gbps) **7.2**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **4000**
- Obsługa ramek Jumbo **Nie**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE802.3 IEEE802.3i IEEE802.3u IEEE802.3 IEEE802.3ab IEEE802.3af IEEE802.3at**
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Nie**

- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **190**
- Akcesoria w zestawie
- Zasilanie **Zasilacz wewnętrzny: AC 100 - 240V**
- Wymiary **280 x 180 x 44 mm**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura pracy: 0~40°C Temperatura przechowywania: -40~70°C Wilgotność bez kondensacji: 0 ~ 85%**
- Pozostałe parametry **Szybkość transmisji: 14880 pps dla 10Mbps 148800 pps dla 100Mbps 1488000 pps dla 1000Mbps**

## Parametry

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| <b>EAN</b>            | 6971690790271 |
| <b>Kod producenta</b> | FS1018PS1     |
| <b>Liczba portów</b>  | 16            |
| <b>Stan</b>           | Nowy          |