

Przełącznik GS1028PS2 24xGE PoE+ 300W 2xSFP

Indeks: **222460** Producent: **Cudy** Kod producenta: **GS1028PS2**

Cena: **953.25 zł**

Opis

Przełącznik GS1028PS2 24xGE PoE+ 300W 2xSFP

Producent: Cudy

Właściwości

- Opis **GS1028PS2 24-portowy przełącznik Gigabit PoE+ z 2 portami Gigabit SFP Zgodność ze standardem IEEE 802.3af/802.3at Całkowity budżet zasilania PoE 300 W, do 30 W na port 24 porty GbE PoE+ i 2 porty SFP Tryb CCTV obsługuje zdalne zasilanie i przesyłanie danych do 250 metrów Tryb VLAN obsługuje 24 odizolowane od siebie porty POE+ Wskaźniki LED do diagnostyki sieci 19-calowa metalowa obudowa, wewnętrzny zasilacz**
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **26**
- Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **24**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **2**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów SFP56 **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **52**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **38.68**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **8000**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **9.6**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3ab IEEE802.3z IEEE802.3x IEEE802.3af IEEE802.3at**
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje

- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Tak**
- Zasilacz (switche) **Zewnętrzny**
- Pobór mocy **300**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **100000**
- Akcesoria w zestawie **Przełącznik GS1028PS2 Kabel zasilający Instrukcja obsługi Certyfikacja Wsporniki**
- Zasilanie **AC 100-240V, 50/60Hz PoE: Moc wyjściowa PoE: maks. 32 W na port Budżet zasilania PoE: 300 W**
- Wymiary **440 x 204 x 44 mm**
- Waga **2.8**
- Wymagania środowiskowe **Operating Temperature: 0°C ~ 40 °C (32 °F ~104°F) Storage Temperature: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~158°F) Operating Humidity: 10% ~ 90% non-condensing Storage Humidity: 5% ~ 90% non-condensing**
- Pozostałe parametry

Parametry

EAN 6971690790981

Kod producenta GS1028PS2

Liczba portów 26

Stan Nowy