

Switch CUDY GS1010PE 8-Port Gigabit PoE+ 120W 2xGbE Uplink

Indeks: **221422** Producent: **Cudy** Kod producenta: **GS1010PE**



Cena: **313.65 zł**

Opis

Przełącznik GS1010PE 8xGE PoE+ 120W 2xGb Uplink

Producent: Cudy

Właściwości

- Opis **GS1010PE** 10-portowy gigabitowy przełącznik PoE+ Całkowity budżet PoE do 120 watów Do 30 watów zasilania PoE z jednego portu 8 portów PoE+ 10/100/1000 Mb/s 2 porty uplink 10/100/1000 Mb/s Zgodność ze standardami IEEE802.3af/at Kontrola przepływu IEEE 802.3x
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **10**
- Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **8**
- 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) **20**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **2000**
- Obsługa ramek Jumbo **Nie**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3x IEEE802.3ab IEEE 802.3af IEEE 802.3at**
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**
- Wentylator (switche) **Nie**

- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **120**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **100000**
- Akcesoria w zestawie
- Zasilanie **Wejście: AC 100~240 V PoE: Porty: 1-8 Całkowity budżet PoE: 120 W Moc dla jednego portu: 30 W**
- Wymiary **222 x 163 x 40 mm**
- Waga **900**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura pracy: -20°C ~ 50°C Temperatura przechowywania: -40°C ~ 80°C**
Wilgotność robocza: 10% ~ 90% bez kondensacji Wilgotność przechowywania: 5% ~ 90% bez kondensacji
- Certyfikaty **CE FCC Class A**
- Pozostałe parametry

Parametry

EAN	6971690791421
Kod producenta	GS1010PE
Liczba portów	10
Stan	Nowy