

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-fs1010pg-8xfe-poe-120w-2xgigabit-uplink-p-273591.html>

Przełącznik FS1010PG 8xFE PoE+ 120W 2xGigabit Uplink



Cena brutto	199,99 zł
Cena netto	162,59 zł
Numer katalogowy	NUCUDSW8P000004
Kod producenta	FS1010PG
Kod EAN	6971690791254
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	2
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	2
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	50000
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Tryby: VLAN, CCTV
Pobór mocy	120
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3x IEEE802.3af/at IEEE802.3ab
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy 0°C ~ 40°C Temperatura przechowywania -40°C ~ 70°C Wilgotność robocza 10% ~ 90% bez kondensacji Wilgotność przechowywania 5% ~ 90% bez kondensacji
Zasilanie	Wejście: AC100 ~ 240V Wyjście: 52V ~ 2.3A PoE: Porty: 1-8 Budżet PoE: 120W Moc dla jednego portu: 32 W
Liczba portów SFP56	Brak
Wymiary	220 x 150 x 44 mm
Liczba portów 10/100/1000/2500	Brak

Mbps	
Gwarancja	24 mc.
Rozmiar ramki Jumbo	1.528
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	8
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Prędkość przekazywania (Mpps)	1.48
Liczba portów 10/100 Mbps	8
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba portów SFP	Brak

Opis produktu

FS1010PG 8-portowy przełącznik 10/100M PoE+ z 2 portami Gigabit Uplink

- Obsługa standardu IEEE802.3at i IEEE802.3af
- Całkowita moc wyjściowa PoE 120 W, do 32 W dla jednego portu PoE
- Obsługa kontroli przepływu IEEE802.3x full duplex i half duplex
- Obsługa funkcji VLAN i CCTV
- Diody na panelu do monitorowania stanu pracy i pomocy w analizie usterek
- Doskonały mechanizm bezpieczeństwa