



Przełącznik PFS3220-16GT-240 switch 16 portów POE+

Indeks: **153868** Producent: **DAHUA** Kod producenta: **6939554950773**

Cena: **1,075.02 zł**

Opis

Przełącznik PFS3220-16GT-240 switch 16 portów POE+

Producent: Dahua

Właściwości

- Opis **Switch PoE 16-portowy + 2 SFP Dahua PFS3220-16GT-240** Switch PoE PoE 16-portowy + 2 SFP Dahua PFS3220-16GT-240 to gigabitowy switch PoE, który został wyposażony w 16 portów RJ45 1 Gbps z obsługą technologii PoE 802.3af/at (power over ethernet) oraz 2 porty RJ45 Uplink 1 Gbps i 2 porty na wkładki SFP. Urządzenie jest przeznaczone do budowy systemów monitoringu IP. Obsługuje IEEE 802.3af, IEEE 802.3at oraz Hi-PoE / standard IEEE802.3bt
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L2**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **16**
- 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 **2**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Przepustowość (switche Gbps) **52**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **29.76**
- Bufor pamięci (switche) **4**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **8000**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Akcesoria w zestawie
- Zasilanie **Zasilacz: 100 V AC 240 V AC**

- Wymiary 440 × 300 × 44 mm
- Pozostałe parametry Zgodność z normami: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab, IEEE802.3z Standardowy zasilacz: Tak PoE: Tak Port Ethernet: 16 Port optyczny: 2 Szybkość portu Ethernet: 1 Gb/s Szybkość portu optycznego: 1 Gb/s Temperatura robocza: 10°C do 55°C Wilgotność pracy: 10-90% Wilgotność przechowywania: 5-95% Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, IEEE802.3bt Budżet PoE: Port 1-290W, Port 3-1630W, łącznie 240W Przypisanie pinów PoE: PoE / Hi-PoE: 1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-) Pobór energii: Na biegu jałowym: 8 W. Pełne obciążenie: 240 W. Liczba miejsc na karty biznesowe: Port 116: 16 × RJ45 10/100/1000 M (PoE) Port 1718: 2 × RJ45 10/100/1000 M (uplink) Port 1920: 2 × SFP 1000 M (uplink) ESD: Wyładowanie w powietrzu : 8 kV Wyładowanie stykowe: 6 kV Piorunochronny: Tryb wspólny: 4 kV Tryb różnicowy : 2 kV

Parametry

Producent	DAHUA+PROMOCJA
EAN	6939554950773
Kod producenta	27377 [15380319]
Liczba portów	16
Stan	Nowy

Zdjęcia

