

GS-4210-16P4C Switch 16x PoE + 4x TP/SFP PLANET

Producent: Planet

Cena netto: 1234.96 zł

Cena brutto: 1519.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Zarządzalny switch GS-4210-16P4C PLANET wyposażony w **16 portów PoE** oraz **4 porty TP/SFP**. Budżet PoE dla urządzenia wynosi 270W, co przy standardzie 802.3af/at gwarantuje moc na poziomie **30 W/port**. Całość zamknięta jest w solidnej metalowej obudowie z dwoma wentylatorami.

Uwaga. Dostępność urządzenia jest ograniczona. Zamawiając GS-4210-16P4C, należy liczyć się z dłuższym czasem realizacji zamówienia wynoszącym około 10 dni roboczych.

GS-4210-16P4C jest przełącznikiem zarządzalnym. Zmiana ustawień urządzenia jest możliwa poprzez interfejs sieciowy, TELNET oraz protokół SNMP. Oferuje zdalne bezpieczne zarządzanie przy wykorzystaniu SSH, SSL i połączeń SNMPv3, które szyfrują zawartość pakietów podczas każdej sesji.

Obsługuje on zarządzanie przez protokoły IPv4 oraz IPv6 i może pracować w oryginalnej strukturze sieci. GS4210-16P4C zapewnia zaawansowane przełączanie danych z warstwy 2 do warstwy 4 i redundancję, funkcję QoS, kontrolę dostępu do sieci i uwierzytelnianie oraz bezpieczne zarządzanie, które chroni automatyczną sieć przemysłową budynku i przedsiębiorstwa przed utratą połączenia

Podstawowe właściwości PoE (Power over Ethernet):

- Zgodność z IEEE 802.3af, 802.3at
- Zasilanie do 16 urządzeń
- Obsługuje zasilanie **PoE do 30.8W na każdy port PoE**
- Automatyczne wykrywanie urządzeń PoE
- Ochrona obwodu zapobiega zakłóceniom zasilania pomiędzy portami
- Zasilanie PoE do 100 metrów
- Zarządzanie PoE:
 - pełna kontrola nad budżetem PoE

- funkcja włącz/wyłącz dla każdego z portów
- priorytet zasilania portu

Wbudowane 4 sloty mini-GBIC umożliwiają montaż modułów światłowodowych 100Base-FX oraz 1000Base-SX/LX SFP (Small Form-Factor Pluggable). Instalator ma możliwość elastycznie dobrać odpowiedni moduł SFP, w zależności od odległości lub wymaganej prędkości transmisji.

DANE TECHNICZNE PRZEŁĄCZNIKA PRZEMYSŁOWEGO GS-4210-16P4C PLANET

GS-4210-16P4C PLANET

Standardy IEEE 802.3	802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3af PoE, 802.3at PoE+
Metoda transmisji	Store-and-Forward
Tablica MAC	8K
Przepustowość	29.76 Mbps @ 64 bajty
Porty miedziane	20x 10/100/1000BASE-T RJ45 auto-MDI/MDI-X
Interfejsy SFP	4x 100/1000BASE-X SFP, obsługa 100/1000 Mbps (Port-17 do Port-20)
Porty PoE	16x 802.3af/at PoE (Port-1 do Port-16)
Budżet mocy PoE	<ul style="list-style-type: none"> • max. 220W (25°C) • max. 190W (50°C)
Konsola	1 x RJ45-to-RS-232 serial port (115200, 8, N, 1)
Obudowa	Metalowa (2 wentylatory)
Temperatura pracy	0 °C do 50 °C
Waga	4,132 kg
Wymiary [mm]	440 x 300 x 44.5 mm