

FS116PEU Switch FastEthernet 16x 10/100 Port, 8x PoE Netgear



Producent: Netgear

Cena netto: 787.80 zł

Cena brutto: 969.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

FS116PEU Netgear Switch FastEthernet 16x10/100 Port, 8xPoE Port

Przełącznik **ProSafe FS116P** umożliwia wykorzystanie PoE w każdej nawet małej organizacji chcącej uprościć sposób instalacji punktów dostępowych czy też kamer IP (monitoring IP). Przełącznik ma możliwość montażu na ścianie z dala od gniazdek elektrycznych. Dzięki temu instalacja jest jeszcze bardziej elastyczna. PoE nie wymaga dodatkowego gniazdka dla urządzenia końcowego a dzięki temu daje większe możliwości instalacji.

ProSafe FS16P zapewnia moc oraz źródło danych za pomocą wspólnego portu z wykorzystaniem standardowego kabla Cat5. 16 portów FastEthernet można posłużyć do przesyłania danych z czego 8 portów umożliwiają zasilanie urządzenia w standardzie 802.3af. Zaawansowany algorytm auto detekcji zabezpiecza urządzenia przed niewłaściwym zasilaniem zabezpieczając tym samym urządzenie przed awarią. Dodatkowo zasilanie PoE jest wyłączane w przypadku odłączenia urządzenia. Port automatycznie wykrywa prędkość duplex oraz rodzaj kabla.

Plug and Play

Oparty na standardach ProSafe FS116P wykrywa oraz dostosowuje prędkość przesyłania danych, rodzaj kabla oraz czy urządzenie końcowe umożliwia zasilanie poprzez PoE. Diody na przednim panelu umożliwiają kontrolę stanu urządzenia oraz aktywność portów.

Cichy i kompaktowy

Kompaktowa obudowa wykonana z metalu zapewnia doskonałą ochronę komponentom urządzenia a brak wentylatorów zapewnia bezgłośnie pracę wymaganą w środowisku gdzie hałas ma negatywny wpływ na otoczenie

Elastyczny

FS108P daje możliwość podłączenia do 16 urządzeń Ethernet lub FastEthernet z czego 8 urządzenia takie jak kamery IP czy też punkty dostępowe mogą być zasilane z przełącznika. Kamera internetowa może zostać umieszczona w każdym miejscu bez patrzenia na dostępność zasilania.

Wartość

Połączenie zwykłego przełącznika z funkcją PoE daje oszczędność miejsca oraz mniejszą ilość kabli oraz zasilaczy co pozytywnie wpływa na koszt instalacji upraszczając ją do maksimum a dzięki temu oszczędzając czas i pieniądze.

Podstawowe parametry **FS 116 P Netgear**

- Symbol producenta FS116PEU
- Nazwa produktu Netgear Switch **16x10/100 Port, 8xPoE Port**
- Producent: Netgear
- Klasa produktu **SWITCH - przełącznik sieciowy niezarządzalny**
- Architektura sieci LAN **FastEthernet**
- Liczba portów: 10/100BaseTX (RJ45) **16 szt.**
- Obsługiwane protokoły i standardy
 - IEEE 802.3 - 10BaseT
 - IEEE 802.3u - 100BaseTX
 - IEEE 802.3x - Flow Control
 - **IEEE 802.3af - Power over Ethernet**
 - auto MDI/MDI-X
 - half/full duplex
- Rozmiar tablicy adresów MAC 8000
- Prędkość magistrali wew. 3,2 Gb/s
- Przepustowość: 2,3 mpps
- Bufor pamięci: 96 kB
- Warstwa przełączania: 2
- Typ obudowy: Desktop
- Maksymalny pobór mocy: 88 Wat
- Wyposażenie standardowe zasilacz: 48VDC/0.8A
- Dodatkowe funkcje:
 - Możliwość montażu na ścianie
 - **8 portów PoE i 8 portów non-PoE**
- Wymiary:
 - Szerokość 285 mm
 - Wysokość 27 mm
 - Głębokość 103 mm
 - Masa netto 0,74 kg
- Kolor: granatowy