

GS116E-200PES ProSafe Plus 16-Port Gigabit Ethernet Switch Netgear



Producent: Netgear

Cena netto: 478.86 zł

Cena brutto: 589.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

GS116E-200PES Netgear ProSafe Plus 16-Port Gigabit Ethernet Switch

Dzisiejsze firmy kładą coraz większe wymagania co do własnej sieci. Firmy wykorzystują coraz więcej aplikacji przez co zwiększają się ich wymagania dotyczące ich infrastruktury Ethernet. Korzystanie z telefonów VoIP i **kamer IP** jest bardziej wymagające niż proste połączenie plug-and-play.

Częstym problemem jest budżet który nie pozwala na zakup drogich oraz zaawansowanych przełączników. Przełączniki NETGEAR ProSafe Plus zaspokajają potrzeby rosnącej firmy a przy tym nie nadwyrężają budżetu dzięki ograniczonej ilości funkcji. Przełączniki ProSafe Plus oferują możliwość monitorowania ruchu użytkowników. Dodatkowo, w przypadku problemów z łącznością, przełączniki oferują możliwości wykonania testu, które może zidentyfikować, a nawet zlokalizować problem.

Przełączniki z serii ProSafe Plus dostarczane są z technologiami umożliwiającymi oszczędność energii. Przełącznik gs116E jest pierwszym 16 portowym przełącznikiem Fast Ethernet z posiadającym funkcje charakterystyczne dla przełączników Gigabit. Przełącznik dostarczany jest w metalowej obudowie oraz nie posiada wentylatorów.

Aby zoptymalizować ruch, przełączniki ProSafe Plus oferują przydzielanie priorytetów zarówno na port oraz na podstawie rodzaju ruchu. Ponadto, aby poprawić bezpieczeństwo i zarządzanie domenami kolizji, ProSafe Smart Switch umożliwia wykorzystanie VLAN. Przełączniki ProSafe Plus oferują funkcje monitorowania oraz zarządzania siecią a przy tym kosztują niewiele więcej od przełącznika niezarządzalnego.

Podstawowe funkcje przełącznika GS116E-200PES

- Instalacja plug-and-play oraz możliwość konfiguracji
- 16 porty dostarczają do 2000Mb/s przepustowości na każdym porcie
- Quality of Service (QoS)
- Wsparcie dla wirtualnych sieci Virtual LAN (VLAN)
- Możliwość przetestowania okablowania
- Zarządzanie ruchem przeciwdziałając zatorom
- Monitorowanie ruchu
- Port Mirroring
- Kontrola burz broadcast

NETGEAR Green

- Do 63% niższe zużycie prądu
- Automatyczne wyłączenie napięcia na porcie
- Niskie zużycie prądu przy krótszych kablach (poniżej 10 m)
- Opakowanie składa się w 80% z surowców odnawialnych

Parametry techniczne GS 116 E 200 PES

- Symbol producenta GS116E-200PES
- Nazwa produktu Netgear ProSafe Plus 16-Port Gigabit Ethernet Switch (GS116E)
- Producent Netgear
- Klasa produktu **SWITCH - przełącznik sieciowy niezarządzalny**
- Architektura sieci LAN **GigabitEthernet**
- Liczba portów 1000BaseT (RJ45) 16 szt.
- Obsługiwane protokoły i standardy
 - IEEE 802.3u - 100BaseFX
 - IEEE 802.3z - 1000BaseSX/LX
 - IEEE 802.3x - Flow Control
- Typ obudowy Desktop
- Wymiary:
 - Szerokość 287 mm
 - Wysokość 27 mm
 - Głębokość 103 mm
 - Masa netto 0,81 kg