

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-planet-gsw-4800-48xge-p-17435.html>

Switch Planet GSW-4800 48xGE



Cena brutto	1 476,00 zł
Cena netto	1 200,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19118

Opis produktu

Niezarządzalny przełącznik PLANET GSD-4800

Ekonomiczne rozwiązanie przełącznika Gigabit dla infrastruktury sieciowych małych i średnich przedsiębiorstw oraz użytkowników domowych

Przełącznik Ethernet Gigabit firmy PLANET GSW-4800 posiada 48 portów RJ45 10/100/1000Mb/s przeznaczonych do szybkiej transmisji plików. Urządzenie może automatycznie identyfikować i określać odpowiednią prędkość transmisji oraz tryb pełnego lub pół dupleksu dla urządzeń podłączonych do 48 portów Gigabit przełącznika GSD-4800, które obsługują funkcję „10k Jumbo Frame”. Dzięki temu sprzęt może obsłużyć bardzo duże ilości transmisji danych, w bezpiecznej topologii, łączące najważniejsze serwery.

Wysokowydajny przełącznik Store-and-Forward

GSW-4800 oferuje wysokowydajną architekturę przełącznika, która jest w stanie zapewnić płynną, maksymalną przepustowość 96 Gb/s, co znacznie upraszcza zadanie związane z uaktualnianiem sieci LAN przedsiębiorstwa, w celu zwiększenia przepustowości.

Wszystkie porty RJ-45 (kable miedziane) urządzenia GSD-4800, obsługują funkcję automatycznej negocjacji 10/100/1000Mb/s, w celu optymalnej detekcji przepustowości kabli kategorii 5, 5e lub 6 RJ45. Dodatkowo, produkt jest wyposażony w funkcję auto-MDI/MDI-X, co ułatwia podłączenie urządzenia, niezależnie od rodzaju zastosowanego przez użytkownika okablowania – prostego (nieskrosowanego) lub skrosowanego.

Świetna transmisja ruchu sieciowego

Urządzenie GSW-4800 obsługuje architekturę przełączania Store-and-Forward, aby zapewnić niskie opóźnienie oraz wysoką integralność danych, co eliminuje zbędny ruch sieciowy i zmniejsza obciążenie najważniejszych ścieżek sieciowych. Dzięki inteligentnemu algorytmowi rozpoznawania adresów przełącznik GSW-4800 rozpoznaje aż do 16 tysięcy różnych adresów MAC. Wysoka przepustowość maksymalna przełącznika 96Gbps sprawia, że jest on świetnym wyborem dla większości środowisk sieciowych Gigabit, a zwłaszcza tych sieci, które są właśnie uaktualniane do środowisk sieci gigabitowych.

Konstrukcja pozbawiona wentylatorów

GSW-4800 z powodzeniem redukuje zużycie energii, dzięki swojej konstrukcji pozbawionej wentylatorów, oraz wydajnemu pasywnemu chłodzeniu. Z tego względu przełącznik GSW-4800 może działać zarówno wydajnie jak i cicho, w każdym środowisku, bez negatywnego wpływu na wydajność urządzenia.

Typ switcha	Niezarządzalny
Ilość portów	LAN - 1GB X48
Typ obudowy	Rack 1U
Sygnalizacja pracy	Dioda LED
Całkowity budżet PoE	0 W
Przepustowość	96 Gbps
Zalecana temperatura otoczenia	0 - 50 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	5 - 95 %
Zasilanie	Sieciowe (230V)



Oprogramowanie	Nie
Waga	3400 g
Szerokość	440 mm
Wysokość	44 mm
Długość	220 mm
Tablica adresów MAC	16K
Łączna ilość portów	48