

NETGEAR PROSAFE JGS516 SWITCH L2 16X1GBE RACK 19" METAL



Nazwa produktu: NETGEAR PROSAFE JGS516 SWITCH L2 16X1GBE RACK 19" METAL

Producent: Netgear

Model produktu: NUNTGSU16P3

Seria przełączników JGS500 Gigabit Switch NETGEAR pozwala przyspieszyć twojej sieci mieszcząc się w określonym budżecie. Dzięki przepustowości 32Gb/s masz możliwość przesłania przez jeden port 2Gb/s danych a dzięki niskiej cenie przełącznik ten możesz umieścić w każdym miejscu w sieci dostarczając połączenie Gigabit bezpośrednio do biurka! Oparty na standardach dla bezproblemowej integracji z urządzeniami 10, 100, oraz 1000Mb/s, montowany w szafie przełącznik JGS516 posiada na każdym porcie takie funkcje jak Auto uplink, czy też możliwość konfiguracji full/half-duplex. Przełącznik ten jest idealny dla grup roboczych, laboratoriów, małych biur chcących przesyłać duże pliki multimedialne, graficzne nie poświęcając na to znaczących środków pieniężnych. Przełącznik ProSafe 16 x 10/100/1000 Mb/s JGS516 16x10/100/1000 wydajny, magistrała o pełnej wydajności. Cena na tyle niska że może posłużyć na brzegu sieci. Gigabit od serwera do komputera. Seria przełączników JGS500 Gigabit Switch NETGEAR pozwala przyspieszyć twojej sieci mieszcząc się w określonym budżecie. Dzięki przepustowości 32Gb/s masz możliwość przesłania przez jeden port 2Gb/s danych a dzięki niskiej cenie przełącznik ten możesz umieścić w każdym miejscu w sieci dostarczając połączenie Gigabit bezpośrednio do biurka! Oparty na standardach dla bezproblemowej integracji z urządzeniami 10, 100, oraz 1000Mb/s, montowany w szafie przełącznik JGS516 posiada na każdym porcie takie funkcje jak Auto uplink, czy też możliwość konfiguracji full/half-duplex. Przełącznik ten jest idealny dla grup roboczych, laboratoriów, małych biur chcących przesyłać duże pliki multimedialne, graficzne nie poświęcając na to znaczących środków pieniężnych. Wysoka wydajność Przepustowość 1000Mb/s oraz magistrała 32Gb/s spełnia wymagania najbardziej wymagających aplikacji. JGS516 jest idealny dla aplikacji graficznych, multimedialnych oraz innych aplikacji potrzebujących przesłać dużą ilość danych z jednego miejsca do drugiego. Dostępny. Niska cena JGS516 powoduje że możesz wykorzystać połączenie gigabit nawet w miejscach na które nie pozwalałby budżet dzięki czemu sieć może zachować swoją jednolitość. Elastyczny. Każdy port jest wyposażony w automatyczne wykrywanie prędkości oraz automatyczne ustawienie trybu duplex oraz funkcję auto uplink pozwalającą na konfigurowanie portu w zależności czy jest on "krosowany" czy "prosty". Wygodny. Prosty w instalacji oraz w obsłudze. Mogą być wykorzystane jako wolno-stojące lub zamontowane w szafie Rack. Co ważne kompatybilne są z systemami operacyjnymi Windows MacOS oraz Linux/Unix.