

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-zaradzalny-gs1915-8-8port-gbe-smart-mode-switch-nebulaflex-cloud-p-265156.html>



Przełącznik zarządzalny GS1915-8 8port GbE Smart mode Switch NebulaFlex Cloud

Cena brutto	295,99 zł
Cena netto	240,64 zł
Numer katalogowy	NUZYXSZ8P000011
Kod producenta	GS1915-8-EU0101F
Kod EAN	4718937621897
Wymiary	250 x 104 x 27 mm
Uwaga	CE+WEEE
VLAN	Statyczne sieci VLAN 802.1Q: 256 VLAN oparty na portach Głosowa sieć VLAN VLAN oparty na MAC VLAN oparty na identyfikatorze dostawcy Trunking VLAN Algorytm LACP źródłowego/docelowego adresu IP
Rozmiar ramki Jumbo	9000
QoS	Metody kolejkowania 802.1p: SPQ, WRR, WFQ Kontrola burzy: transmisja, multicast, nieznanym unicast (DLF) Ograniczanie szybkości na podstawie portów (przychodzących/wychodzących) 802.3x kontrola przepływu Klasa usług 802.1p (obsługa kombinacji SPQ, WFQ, SPQ
Funkcje L2	Multiemisja L2 Statyczne przekazywanie multiemisji L2 Śledzenie IGMP (v1, v2, v3)
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	525000
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Prędkość przekazywania (Mpps)	11.9
Możliwość łączenia w stos	Nie
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Warstwa przełączania (switche)	L2
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Zarządzalny

Przepustowość (switche Gbps)	16
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	8
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	11444461
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	NMP v1, v2c, v3 Grupa pułapek SNMP RMON (1, 2, 3, 9) Odpowiedź ICMP echo/echo Dziennik systemowy Wykorzystanie portu wyświetlacza IEEE 802.1AB LLDP IEEE 802.1AB LLDP-MED Niestandardowe ustawienie domyślne Obsługa NebulaFlex do zarządzania chmurą IPv6 prze
Pobór mocy	4.7
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Ethernet Kontrola przepływu IEEE 802.3x IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE+ Obsługa IEEE 802.3az EEE/zielony Ethernet Obsługa IEEE 802.1p CoS
Bezpieczeństwo	Filtrowanie adresów MAC w warstwie 2 Statyczne przekierowanie MAC SSH v2 SSL Izolacja portu Bezpieczeństwo portu Zamrożenie MAC Ochrona procesora Certyfikacja SHA2 HTTPS Uwierzytelnianie logowania przez RADIUS Księgowość RADIUS Autoryzacja na RADIUS Wiele
Zasilanie	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Waga	0.62
Akcesoria w zestawie	Zasilacz Zestaw do montażu na ścianie

Opis produktu

Seria kompaktowych i niedrogich przełączników opartych na chmurze

Seria GS1915 obejmuje dwa 8-portowe przełączniki, z opcją PoE lub bez. Model PoE GS1915-8EP obsługuje pełne 8 portów PoE+. Oba modele są wyposażone w przydatne funkcje i doskonałą wydajność dzięki funkcji plug-n-play.

Nebula, inteligentne zarządzanie chmurą

Seria GS1915 obsługuje bezpłatne zarządzanie chmurą Nebula. Nebula zapewnia zarówno intuicyjny interfejs sieciowy, jak i aplikację mobilną, aby zapewnić usprawnione działanie instalacji i zarządzania siecią, bez dodatkowych kosztów oprogramowania lub kontrolera sprzętowego. Typowy tryb autonomiczny jest nadal dostępny zgodnie z Twoimi preferencjami.

Ekosystem mgławicy

Nebula obsługuje szeroką gamę produktów, od przełączników, punktów dostępowych, zapory zabezpieczającej, po routery mobilne 5G/LTE. Zapewniając łatwe i ujednoczone działanie sieci.



Łatwe zasilanie urządzeń w Twojej sieci

GS1915-8EP obsługuje budżet mocy 60 W, idealny do konfiguracji kilku dodatkowych punktów dostępowych i kamer dla domu i małych firm. Dzięki aplikacji Nebula możesz łatwo zresetować nieprawidłową kamerę, włączając ją i wyłączając, nawet gdy jesteś poza domem.