

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-gs305epp-switch-unmanaged-5ge-4xpoe-p-238495.html>

Przełącznik GS305EPP switch unmanaged 5GE (4xPoE+)



Cena brutto	474,00 zł
Cena netto	385,37 zł
Numer katalogowy	NUNTGSW5P000016
Kod producenta	GS305EPP-100PES
Kod EAN	606449153194
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów PoE+	4
Rozmiar tablicy adresów MAC	4
Prędkość przekazywania (Mpps)	7.2
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	64
Możliwość łączenia w stos	Tak
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Tak
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	10
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	853.77
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Pobór mocy	120
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.1p Class of Service IEEE 802.1Q VLAN Tagging IEEE 802.3x Full-duplex Flow Control IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE+
Waga	0.4
Wymiary	158 x 101 x 27 mm
Gwarancja	60 mc.
Funkcje L3	DHCP client
Rozmiar ramki Jumbo	9.216
QoS	Quality of Service GS305EP GS305EPP GS308EP GS308EPP Rate Limiting DSCP IEEE 802.1p COS Port-based VLAN WRR

	(Weighted Round Robin) Strict Priority queue technology
Funkcje L2	IEEE 802.1Q VLAN Port-based VLANs Link Aggregation/Port Trunking Number of Static Manual LAGs and # of members 2/4 IGMP snooping (v1, v2, and v3) Block unknown multicast Supported Multicast groups 128
Bufor pamięci (switche)	192

Opis produktu

5-PORTOWY PRZEŁĄCZNIK PLUS GIGABIT ETHERNET POE+ O DUŻEJ MOCY (GS305EPP)

Nowy i ulepszony przełącznik Plus

- Wraz z już świetnymi funkcjami Plus, GS305EPP jeszcze bardziej ulepsza Twoją sieć biznesową dzięki ekscytującym nowym funkcjom:
- Zaawansowane sterowanie PoE, w tym nadpisywanie alokacji mocy, zdalne włączanie / wyłączenie / cykl zasilania i wiele innych dla prostego zarządzania energią podłączonych urządzeń PoE
- Nieprzerwane PoE: utrzymuje zasilanie PoE nawet wtedy, gdy przełącznik aktualizuje oprogramowanie sprzętowe lub wykonuje restart oprogramowania
- Uproszczona konfiguracja funkcji VLAN i QoS
- Przyjazny dla konsumentów i firm graficzny interfejs użytkownika: łatwe zarządzanie i konfigurowanie zaawansowanych funkcji w sieci za pomocą responsywnego, przyjaznego konsumentom i biznesowi, internetowego i mobilnego interfejsu GUI
- Obsługa wielu języków: Kontekst w 3 różnych językach (angielski, niemiecki i japoński)

Dlaczego GS305EPP?

- Ekonomiczne funkcje zarządzania siecią firmową: VLAN, QoS, zaawansowane sterowanie PoE itp.
- Dodatkowo przełącznik, który umożliwia zasilanie urządzeń PoE+, takich jak bezprzewodowe punkty dostępu, kamery IP, telefony VoIP, zamki drzwi bezpieczeństwa z kontrolą dostępu lub inne urządzenia zasilane przez Internet IoT PoE
- Bezpieczeństwo danych i oddzielenie sieci w celu zabezpieczenia firmy
- Zaawansowane sterowanie PoE dla każdego portu (w tym nadpisywanie alokacji mocy), zdalne włączanie / wyłączenie / cykl zasilania i nieprzerwane PoE

Dlaczego warto wybrać model NETGEAR Plus z serii 300?

- NETGEAR posiada największy na rynku asortyment przełączników PoE
- Zapewnia zarówno podstawowe, jak i zaawansowane funkcje zarządzania w przystępnej cenie dla małych i średnich firm
- Nieprzerwane PoE i sterowanie PoE w przełącznikach Smart Plug
- Niezawodność przełączników NETGEAR
- Zapewnia najlepszą w branży 5-letnią gwarancję