



# NETGEAR 8PT GE Plus Switch W/POE+

Indeks: 120328 Producent: NETGEAR Kod producenta: GS308EP-100PES

Cena: **337.77 zł**

## Opis

### Przełącznik GS108EP 8xGE PoE+

Producent: Netgear

#### Właściwości

- Opis **Przełączniki NETGEAR Plus z PoE** zaspokajają rosnące potrzeby sieci biznesowych, zapewniając podstawowe funkcje sieciowe, takie jak uproszczone sieci VLAN, Konfiguracja QoS i IGMP Snooping, które pomogą zoptymalizować wydajność sieci biznesowych. Przełączniki Plus to idealne ulepszenie niezarządzanego przełącznika plug-and-play, zapewniające podstawowe funkcje sieciowe w bardzo przystępnej cenie.
- Klasa przełącznika **Zarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **8**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **8**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **16**
- Bufor pakietów **192**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **4000**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **9**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- Liczba grup VLAN (tylko mng i smart) **64**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-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+**
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **62**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **859.126**
- Akcesoria w zestawie **Przełącznik NETGEAR Plus Zasilacz (kabel zasilający zależy od regionu) Zestaw do montażu na ścianie Gumowe nóżki Instrukcja instalacji**

- Zasilanie
- Wymiary **158 x 101 x 27 mm**
- Waga **0.49**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	Netgear
<b>EAN</b>	606449153040
<b>Kod producenta</b>	GS308EP-100PES
<b>Liczba portów</b>	8
<b>Stan</b>	Nowy