

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/netgear-gs105e-200pes-netgear-prosafe-plus-5-port-gigabit-desktop-switch-metal-gs105e-v2-p-219966.html>



NETGEAR GS105E-200PES Netgear ProSafe Plus 5-Port Gigabit Desktop Switch Metal (GS105E v2)

Cena brutto	145,53 zł
Cena netto	118,32 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2061531
Kod producenta	GS105E-200PES
Kod EAN	606449101522

Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	NETGEAR GS105E-200PES Netgear ProSafe Plus 5-Port Gigabit Desktop Switch Metal (GS105E v2)
Opis:	NETGEAR Plus GS105Ev2 - Przełącznik - Tak - 5 x 10/100/1000 - stacjonarny
EAN:	0606449101522
Gwarancja producenta:	Brak gwarancji
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Przełącznik - 5 porty - Tak
Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Podtyp:	Gigabit Ethernet
Porty:	5 x 10/100/1000
Wykonanie:	Przepustowość: 10 Gb/s
Pojemność:	Interfejsy wirtualne (VLANy): 64
	Grupy rozpowszechniania warstwy 2: 128
Wielkość tablicy adresów MAC:	8K wpisów
Obsługiwane ramki Jumbo:	9KB
Cechy:	Trunking, obsługa VLAN, nasłuchiwanie IGMP, zapobieganie atakom typu DoS, dublowanie portów, ważne cykliczne kolejkowanie (WRR), zapamiętaj i przekaż, Broadcast Storm Control, ważne losowo wczesne wykrywanie (WRED), Quality of Service (QoS), bez chłodzenia, klient DHCP, Energy Efficient Ethernet, Strict Priority Queuing (SPQ), zapobieganie powstawaniu pętli
Zgodność z normami:	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az
Wskaźniki statusu:	Szybkość transmisji portu, zasilanie, łącze/aktywność
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	5 x 1000Base-T RJ-45
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Różne	
Zgodność z normami:	C-Tick, CISPR 22 Class B, UL 1950, EN50082-1, EN55022 Class B, FCC Part 15 B, EN55024 Class B, CCC Class B, VCCI Class B Europa
Lokalizacja:	
Wymiary i waga	

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Szerokość:	9.4 cm
Głębokość:	10.1 cm
Wysokość:	2.6 cm
Waga:	0.27 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia Gwarancja ograniczona - zasilacz - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Min. temperatura przechowywania:	-20 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.