

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/netgear-gs724tpp-24-port-gigabit-smart-switch-380w-poe-budget-2x-sfp-ports-p-259299.html>

NETGEAR GS724TPP 24 Port Gigabit Smart Switch 380W PoE+ Budget 2x SFP+ Ports



Cena brutto	1 974,03 zł
Cena netto	1 604,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46699945
Kod producenta	GS724TPP-300EUS
Kod EAN	606449162769

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Zasilanie przez Ethernet:

Budżet poE:

Wykonanie:

NETGEAR GS724TPP 24 Port Gigabit Smart Switch 380W PoE+ Budget 2x SFP+ Ports

NETGEAR Smart GS724TPP - Przełącznik - L3 Lite - smart - 24 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP - stacjonarny, montowany w szafie rack - PoE+ (380 W) 0606449162769

Brak gwarancji

Przełącznik - 24 porty - L3 Lite - smart

Stacjonarny, montowany w szafie rack

Gigabit Ethernet

24 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP

PoE+

380 W

Szerokość pasma (full duplex): 52 Gb/s

Przekazywanie (pakiet 64-bajtowy): 38,6 Mp/s

Latencja przewodów miedzianych 1 Gbps (pakiety 64-bajtowe): 3.563

Latencja przewodów miedzianych 1 Gbps (pakiety 1518-bajtowe): 3.717

Latencja miedzi 1 Gb/s (pakiety 9216 bitów): 3.464

Latencja światłowodów 1 Gbps (pakiety 64-bajtowe): 2.574 μ s

Latencja światłowodów 1 Gbps (pakiety 1518-bajtowe): 2.764 μ s

Latencja światłowodu 1 Gb/s (pakiety 9216 bitów): 2.487 μ s

Pojemność:

Kolejki priorytetów: 8

Grupy multicast: 128

Obsługuje VLANs: 64

Wpisy DHCP snooping: 256

ACL: 100

Grupy multicast IGMP: 128

8K wpisów

10KB

IGMP, statyczne trasowanie IP, MLDv2, MLD

SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3, SNMP

2c, HTTP, HTTPS, TFTP

TLS 1.2

Wielkość tablicy adresów MAC:

Obsługiwane ramki Jumbo:

Protokół routingu:

Protokół zdalnego zarządzania:

Algorytm kodowania:

Metoda identyfikacji:	RADIUS, TACACS+, Extensible Authentication Protocol (EAP)
Cechy:	Sterowanie przepływem, nasłuchiwanie IGMP, zapobieganie atakom typu DoS, dublowanie portów, zapamiętaj i przekaz, obsługa IPv6, możliwość aktualizacji firmwaru, obsługa STP, obsługa RSTP, obsługa MSTP, nasłuchiwanie DHCP, snooping MLD, obsługa IPv4, LACP, klient DHCP, bufor pakietu 512KB, GVRP, podwójne obrazy oprogramowania, zapobieganie powstawaniu pętli, routing statyczny, CoS, SP, zarządzane w chmurze, obsługa DSCP, 3 wentylatory, obsługa VLAN na podstawie protokołu, test kabla, ICMP Router Discovery Protocol (IRDP), querier IGMP, klient DNS, Voice VLAN, ZTP, EEE, WRR, Auto VoIP, VLAN Tagging, przycinanie portu, Zaawansowana jakość usługi, LAG, gniazdo bezpieczeństwa (zgodność z blokadą bezpieczeństwa Kensington)
Zgodność z normami:	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Procesor:	1 MIPS 4Kec: 500 MHz
RAM:	128 MB
Pamięć faszowa:	32 MB
Wskaźniki statusu:	Szybkość transmisji portu, PoE, łącze/aktywność
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	24 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 PoE+ 2 x 1000Base-X SFP
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50 - 60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	446.7 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	24.7 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Podnózek
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
MTBF:	634,966 godziny
Lokalizacja:	Europa
Wymiary i waga	
Szerokość:	44 cm
Głębokość:	20.4 cm
Wysokość:	4.3 cm
Waga:	3.7 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - wymiana - dożywotnia - czas reakcji: następny dzień roboczy Wsparcie techniczne - konsultacja telefoniczna - 90 dni
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Dopuszczalna wilgotność:	95% (bez kondensacji)
Min. temperatura przechowywania:	-20 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	95% (bez kondensacji)

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