

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-gs724t-600eus-smart-24xgbe-p-351320.html>

Przełącznik GS724T-600EUS Smart 24xGbE



Cena brutto	1 139,99 zł
Cena netto	926,82 zł
Numer katalogowy	NUNTGSS24000032
Kod producenta	GS724T-600EUS
Kod EAN	606449169119
Liczba portów SFP	2
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L2+
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	SMART
Przepustowość (switche Gbps)	52
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	24
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	1999946
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	13.5
Certyfikaty	CE, UKCA, CB, CSA, RCM, BSMI
Bezpieczeństwo	IEEE 802.1x Guest VLAN RADIUS based VLAN assignment via .1x MAC-based .1x RADIUS Accounting Network Storm Protection, DoS Broadcast, Unicast, Multicast DoS Protection DoS Attacks Dynamic ARP inspection
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy 0° do 45°C
Liczba portów SFP56	Brak
Waga	1.62
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak

Wymiary	328 x 169 x 43 mm
Rozmiar ramki Jumbo	9
Liczba portów 25Gb	Brak
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Bufor pakietów	2
Liczba portów PoE++	1
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	16000
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	256

Opis produktu

Doświadcz nowej generacji przełączników Gigabit Smart z zarządzaniem zdalnym/chmurowym

Przełącznik NETGEAR GS724Tv6 Gigabit Smart oferuje nowe, zaawansowane funkcje warstwy L2+/Layer 3 Lite, zapewniając wyższą wydajność i łatwość użytkowania. Został on zaprojektowany z myślą o przyszłości, w której zwiększony ruch sieciowy i zadania zorientowane na aplikacje wymagają większej inteligencji na krawędzi sieci, wyższej niezawodności i poprawionej efektywności przy jednoczesnym obniżeniu kosztów operacyjnych oraz ułatwieniu zarządzania.

GS724Tv6 posiada 24 porty Gigabit Ethernet oraz 2 dedykowane porty Gigabit SFP, umożliwiając obsługę większej liczby jednocześnie podłączonych urządzeń.

Przełącznik Gigabit Smart GS724Tv6 z zarządzaniem zdalnym/chmurowym od NETGEAR to optymalne rozwiązanie, oferujące najlepszy stosunek jakości do ceny.

Zaprojektowany dla zintegrowanych sieci, małych i dużych

- Gigabitowa prędkość z architekturą non-blocking, zapewniającą 100% wydajność Gigabit
- Auto Voice VLAN dla szybkiego i niezawodnego wdrażania VoIP
- Auto Video VLAN, działający na tej samej zasadzie co Auto Voice VLAN, ułatwia wdrażanie systemów monitoringu IP
- Routing statyczny, umożliwiający trasowanie ruchu wewnątrz sieci dla efektywniejszego wykorzystania zasobów
- IGMP i MLD snooping, zapewniające zaawansowane filtrowanie multicast

Buduj przyszłościową sieć z NETGEAR

- Solidna wydajność z architekturą non-blocking, obsługującą 16K adresów MAC, 256 VLANów, 100 wpisów ACL, 32 trasy statyczne i 512 grup multicast
- Kompleksowa obsługa IPv6, obejmująca zarządzanie, QoS i ACL, zapewniająca ochronę inwestycji oraz płynne przejście na sieć opartą na IPv6
- Do 2 portów SFP, oferujących większą elastyczność połączeń bez dodatkowych kosztów
- Obsługa Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.3az), zapewniająca oszczędność energii w przyszłości, gdy pojawią się urządzenia zgodne z tym standardem
- Zaawansowana obsługa QoS, umożliwiająca filtrowanie i priorytyzację ruchu IPv4/IPv6