

Netgear ProSafe Smart Switch 24xGigabit (GS724T-300EUS)



Architektura sieci LAN	GigabitEthernet
SmartSwitch (WEB Managed)	Tak
Liczba portów 1000BaseT (RJ45)	24 szt.
Liczba gniazd MiniGBIC (SFP)	2 szt.
Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja	<ul style="list-style-type: none">• podstawowa konfiguracja poprzez WWW• SNMPv1 - Simple Network Management Protocol ver. 1
Obsługiwane protokoły i standardy	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 - 10BaseT• IEEE 802.3u - 100BaseTX• IEEE 802.3ab - 1000BaseT• Jumbo frame support• IEEE 802.3x - Flow Control• IEEE 802.3z - 1000BaseSX/LX• IEEE 802.1D - Spanning Tree• IEEE 802.1p - Priority• IEEE 802.1Q - Virtual LANs• DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol• half/full duplex• auto MDI/MDI-X• TCP/IP - Transmission Control Protocol/Internet Protocol• UDP - datagramowy protokół użytkownika• IEEE 802.3ad - Link Aggregation Control Protocol• trunking
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Algorytm przełączania	Store-and-Forward
Prędkość magistrali wew.	48 Gb/s
Przepustowość	34 mpps
Bufor pamięci	512 kB
Warstwa przełączania	2
Możliwość łączenia w stos	Nie
Typ obudowy	rack 19"
Maksymalny pobór mocy	40 Wat
Wyposażenie standardowe	<ul style="list-style-type: none">• Kabel zasilający• klamry do montażu w szafach przemysłowych rack 19"
Dodatkowe funkcje	maksymalna liczba sieci wirtualnych VLAN 802.1Q: 64
Szerokość	<ul style="list-style-type: none">• 440 mm• 19 cali
Wysokość	43 mm
Głębokość	205 mm
Masa netto	2,7 kg
Kolor	granatowy