

Netgear ProSafe Smart Switch 48xGigabit (GS748TEU)



Architektura sieci LAN	GigabitEthernet
SmartSwitch (WEB Managed)	Tak
Liczba portów 1000BaseT (RJ45)	48 szt.
Liczba gniazd MiniGBIC (SFP)	4 szt.
Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja	podstawowa konfiguracja poprzez WWW
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 802.1D - Spanning Tree• IEEE 802.1p - Priority• IEEE 802.1Q - Virtual LANs• DHCP Client - Dynamic Host Configuration Protocol Client• 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• SNMPv1 - Simple Network Management Protocol ver. 1
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Algorytm przełączania	Store-and-Forward
Prędkość magistrali wew.	80 Gb/s
Przepustowość	17
Bufor pamięci	1632 kB
Warstwa przełączania	2
Możliwość łączenia w stos	Nie
Typ obudowy	rack 19"
Maksymalny pobór mocy	70 Wat
Wyposażenie standardowe	<ul style="list-style-type: none">• Kabel zasilający• klamry do montażu w szafach przemysłowych rack 19"
Dodatkowe funkcje	<ul style="list-style-type: none">• maksymalna liczba sieci wirtualnych VLAN 802.1Q: 64• zarządzanie pasmem• port mirroring - przekierowanie informacji o ruchu na wskazany port
Szerokość	<ul style="list-style-type: none">• 440 mm• 19 cali
Wysokość	43 mm
Głębokość	260 mm
Masa netto	4 kg
Kolor	granatowy