

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-d-link-dgs-1210-48-44xge-4xsfp-ge-p-8874.html>

Switch D-Link DGS-1210-48 44xGE 4xSFP GE



Cena brutto	2 120,19 zł
Cena netto	1 723,73 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	09373

Opis produktu

Dane techniczne:

Kod Producenta	DGS-1210-48
Liczba portów 1000 Mbps	44 szt.
Porty mini-GBIC	4 sloty SFP
Liczba slotów	4 szt.
Przepustowość	Magistrala 96Gbps
Trunk	Tak
Spanning Tree	802.1D STP, 802.1w RSTP
Zarządzalność	Zarządzanie przez Internet z wykorzystaniem graficznego interfejsu użytkownika Narzędzie SmartConsole Interfejs linii poleceń (ang. Command Line Interface - CLI) poprzez Telnet Obsługa oprogramowania do zarządzania siecią D-View SNMP
QoS	802.1p Quality of Service, 4 kolejki na port, 802.1p, DSCP, Przydzielania pasma wchodzącego i wychodzącego co 64Kbity
VLAN	Tagowanie 802.1Q Maksymalnie 256 grup statycznych VLAN Maksymalnie 4094 identyfikatorów VLAN Sieć zarządzania VLAN Asymetryczna sieć VLAN Funkcja Auto Voice VLAN Gwarantowana jakość usług (Quality of Service - QoS)
Montaż w szafach RACK	19" Rack 1U
Możliwość mocowania do podłoża	Nie
Rozmiar tablicy adresów MAC	8K
Algorytm przełączania	Store And Forward
Bufor pamięci	1MB
Zasilanie	100 do 240 VAC 50/60 Hz
Wysokość	44 mm
Szerokość	440 mm
Głębokość	210 mm
Waga	4,04 kg
Kolor obudowy	Czarny

Opis

- Model trzeciej generacji z udoskonalonymi funkcjami zarządzania i bezpieczeństwa
- Technologia D-Link Green drugiej generacji zmniejszająca zużycie energii
- Inteligentne wentylatory, ustawiane domyślnie na małą prędkość, dodatkowo zmniejszające zużycie energii
- Solidne zabezpieczenie z uwierzytelnianiem 802.1X oraz listami kontroli dostępu (ACL) opartymi na standardzie IP/MAC
- Mechanizm D-Link Safeguard Engine™ chroniący przed atakami szkodliwego oprogramowania i spadkiem wydajności
- Funkcja Auto Voice VLAN do automatycznego ustalania priorytetów przesyłania cyfrowych danych głosowych
- Gwarantowana jakość usług (Quality of service - QoS) i kontrola przepustowości (z dokładnością do 64 kb/s) Funkcje wysokiej niezawodności, takie jak wykrywanie pętli (Loopback Detection - LBD) i diagnostyka kabli
- Uproszczone zarządzanie oparte na Internecie

- Narzędzie SmartConsole umożliwiające równoczesne zarządzanie wieloma przełącznikami

Przełącznik DGS-1210-48 oferuje zaawansowane funkcje zarządzania i bezpieczeństwa dostępne za pośrednictwem łatwego w obsłudze interfejsu. Nadaje się idealnie dla małych i średnich firm, które nie mają dużych działów informatycznych.

DGS-1210-48 został wyposażony w technologię Green drugiej generacji, która zmniejsza zużycie energii. Jest kompleksowym rozwiązaniem po przystępnej cenie.

DGS-1210-48 należy do inteligentnych przełączników internetowych D-Link trzeciej generacji typu Web Smart Switch, które łączą zaawansowane funkcje zarządzania i zabezpieczeń w celu zwiększenia wydajności i skalowalności.

Dzięki technologii D-Link Green drugiej generacji, DGS-1210-48 jest kompleksowym, ekologicznym rozwiązaniem przeznaczonym dla małych i średnich firm, oferowanym po przystępnej cenie.

www	http://tiny.pl/hdqh8
Orientacyjna waga brutto	5503 g
Orientacyjna waga brutto opak. zbior.	17390 g
Ilość w opakowaniu zbiorczym - orientacyjnie	3 szt.