



## D-Link DGS-1210-52MP łącza sieciowe Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Srebrny 1U Obsługa PoE

Indeks: **59575** Producent: **D-Link** Kod producenta: **DGS-1210-52MP**

**Cena: 3,774.75 zł**

### Opis

## D-Link DGS-1210-52MP łącza sieciowe Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Srebrny 1U Obsługa PoE

Producent: D-Link

### Szczegóły Techniczne

- Waga brutto palety (powietrze): 245,9 kg
- Waga netto kartonu dostawczego: 17,1 kg
- Ilość na palecie (powietrze): 24 szt.
- Waga brutto palety (morze): 356,6 kg
- Ilość na palecie (morze): 36 szt.
- Wysokość palety (morze): 192,9 cm
- Ilość kartonów na palecie (powietrze): 12
- Wysokość palety (powietrze): 133,1 cm
- Waga brutto kartonu dostawczego: 18,4 kg
- Ilość kartonów na palecie (morze): 18
- Szerokość palety: 120 cm
- Długość palety: 110 cm
- Szerokość kartonu dostawczego: 31,5 cm
- Długość kartonu do wysyłki: 57,4 cm
- Wysokość kartonu dostawczego: 59,8 cm
- Ilość na karton dostawczy: 2 szt.

### Konstrukcja

- Bezpieczeństwo: cUL, CE LVD
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Kolor produktu: Czarny, Srebrny
- Układ: 1U
- Diody LED: Tak

### Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Maksymalne zużycie mocy: 483,1 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

## Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 430 mm
- Szerokość produktu: 440 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Waga produktu: 5,78 kg

## Ochrona

- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- IGMP snooping: Tak
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client, DHCP server

## Cechy zarządzania

- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak

## Warunki pracy

- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Emisja ciepła: 1648,23 BTU/h
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -5 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%

## Sieć

- Agregator połączenia: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Dublowanie portów: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10GBASE-T
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3z, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3
- Obsługa 10G: Nie
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Pełny duplex: Tak
- Liczba VLANs: 4094

## Wydajność

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 318,616 h
- Wielkość pamięci flash: 128 MB

## Dane opakowania

- Wysokość opakowania: 149 mm
- Głębokość opakowania: 568 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 8,54 kg
- Szerokość opakowania: 558 mm

## Porty i interfejsy

- Ilość portów Gigabit Ethernet: 48
- Ilość portów SFP/SFP+: 4
- Ilość slotów Modułu SFP: 4
- Złącze zasilania: DC-in jack
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 48
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

#### Przesyłanie danych

- Pamięci bufora pakietów: 3 MB
- Przepustowość rutowania/przełączania: 104 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 370 W
- Obsługa PoE: Tak

## Parametry

<b>Producent</b>	D-Link
<b>EAN</b>	790069409592
<b>Kod producenta</b>	DGS-1210-52MP
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	5.66
<b>Liczba portów</b>	52
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

