



D-Link Switch Smart 2x SFP 24GE PoE DGS-1026MP

Indeks: **197150** Producent: **D-Link** Kod producenta: **DGS-1026MP**

Cena: 1,541.53 zł

Opis

D-Link Switch Smart 2x SFP 24GE PoE DGS-1026MP

Producent: D-Link

Szczegóły Techniczne

- Wysokość palety (powietrze): 136,5 cm
- Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (morze): 40 szt.
- Produkty na palecie (morze): 80 szt.
- Długość kartonu do wysyłki: 52 cm
- Wysokość kartonu dostawczego: 41 cm
- Szerokość kartonu dostawczego: 20,5 cm
- Waga netto kartonu dostawczego: 8,39 kg
- Waga brutto palety (powietrze): 281,8 kg
- Wysokość palety (morze): 177,5 cm
- Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej): 8,79 kg
- Długość brutto palety: 110 cm
- Ilość na palecie (powietrze): 60 szt.
- Szerokość brutto palety: 120 cm
- Waga brutto palety (morze): 369,8 kg
- Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna): 2 szt.
- Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (powietrze): 30 szt.

Konstrukcja

- Diody LED: Link, Zasilanie, Działanie, Prędkość, PoE, Awaria prądu
- Kolor produktu: Czarny, Szary
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Bezpieczeństwo: UL/CSA 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory

Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalne zużycie mocy: 444,1 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 3,1 kg
- Głębokość produktu: 250,4 mm

- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 440 mm

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Emisja ciepła: 1515 BTU/h
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak

Wydajność

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 205975 h
- Rozmiar bufora: 512 KB

Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 506 mm
- Szerokość opakowania: 388 mm
- Wysokość opakowania: 90 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 3,7 kg

Porty i interfejsy

- Liczba zainstalowanych modułów SFP: 1
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Liczba portów SFP Combo: 2

Przesyłanie danych

- Store-and-forward: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 8192 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 52 Gbit/s
- Przepustowość: 38,69 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 370 W
- Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port: 30 W
- Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów: 24

EAN	0790069426667
-----	---------------

Kod producenta	DGS-1026MP
----------------	------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	3.1
--	-----

Liczba portów	26
---------------	----

Stan	Nowy
------	------

Zdjęcia

