



Switch DSP1-1008 8-PORT 1GM/S DESKTOP DSP1-1008

Indeks: **48546** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **DSP1-1008**

Cena: 80.18 zł

Opis

LANBERG SWITCH DSP1-1008 (8-PORT, 1GB/S)

Producent: Lanberg

Konstrukcja

- Diody LED: Zasilanie, LAN
- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Zasilacz dołączony: Tak

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 124 mm
- Wysokość produktu: 23 mm
- Szerokość produktu: 59 mm

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Pełny duplex: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T
- Auto-Negocjacja: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u

Dane opakowania

- Zasilacz sieciowy: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 8

Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 4000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 16 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Parametry

Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Liczba portów	8
Kod producenta	DSP1-1008
Producent	Lanberg
EAN	5901969415704