



# SWITCH LANBERG DSP1-0108 8X 100MB/S FAST ETHERNET DESKTOP 5V

Indeks: **7535** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **DSP1-0108**

**Cena: 53.69 zł**

## Opis

### LANBERG SWITCH DSP1-0108 (8-PORT, 100 MB/S)

Producent: Lanberg

#### Konstrukcja

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

#### Moc

- Zasilacz dołączony: Tak

#### Waga i rozmiary

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

#### Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

#### Warunki pracy

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

#### Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Pełny duplex: Tak

#### Dane opakowania

- Zasilacz sieciowy: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

## Porty i interfejsy

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

## Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 1000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 1,6 Gbit/s

## Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

## Parametry

Liczba portów	8
Kod producenta	DSP1-0108
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Producent	Lanberg
EAN	5901969415681

## Zdjęcia



