

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lanberg-switch-dsp2-1005-12v-5-port-12v-1gb-s-p-195780.html>

BRAK
ZDJĘCIA



LANBERG SWITCH DSP2-1005-12V (5-PORT, 12V, 1GB/S)

Cena brutto	48,99 zł
Cena netto	39,83 zł
Numer katalogowy	KILLAESWI0006
Kod producenta	KILLAESWI0006
Kod EAN	5901969424164
Wielkość tabeli adresów	2000 wejścia
Technologia okablowania Copper Ethernet	1000BASE-T
Przepustowość rutowania/przełączania	10 Gbit/s
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i
Zasilacz dołączony	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie operacyjne	AC: 100-240 V, DC: 12 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 85%
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 85%
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 40 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	22,3 mm
Szerokość produktu	65,7 mm
Głębokość produktu	93 mm
Diody LED	Zasilanie,LAN
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kolor produktu	Czarny
Typ przełącznika	Nie zarządzany

Obsługa PoE	Nie
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo
Auto-Negocjacja	Tak
Złącze zasilania	12V/0,5A

Opis produktu

- Gwarancja: Gwarancja 24 miesiące