

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-switch-poe-1xbt-3xat-2xsfp-din-p-361110.html>



## LANBERG Switch POE 1xBT 3xAT 2xSFP DIN

Cena brutto	<b>212,23 zł</b>
Cena netto	<b>172,54 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48613501</b>
Kod producenta	<b>ILGE-4P-2S-90</b>
Kod EAN	<b>5901969447361</b>

### Opis produktu

#### Opis

Lanberg ILGE-4P-2S-90 to wszechstronny przełącznik przeznaczony do wymagających zastosowań sieciowych, wyposażony w łącznie 4 porty zapewniające płynną łączność. Urządzenie obsługuje technologię PoE++, oferując moc wyjściową 90 W, dzięki czemu nadaje się do zastosowań o wysokich wymaganiach. Posiada wytrzymałą, metalową obudowę i działa wydajnie w szerokim zakresie temperatur, od -25°C do 65°C, zapewniając niezawodność w różnych środowiskach. Wyposażony w funkcje takie jak auto-uplink, automatyczne uczenie się adresów MAC i obsługa VLAN, model ILGE-4P-2S-90 został zaprojektowany z myślą o wydajności. Dzięki pasywnemu chłodzeniu i ochronie przeciwprzepięciowej 6 kV przełącznik ten zapewnia stabilną pracę, obsługując jednocześnie znaczną tabelę adresów MAC o rozmiarze 2 tys. wpisów. Jest on również zgodny z kilkoma standardami, co ułatwia integrację z istniejącymi konfiguracjami sieciowymi.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Kompleksowa łączność**  
Ten przełącznik oferuje łącznie 4 porty, w tym 3 porty PoE+ i 1 port PoE++, zwiększając elastyczność sieci i ułatwiając zarządzanie zasilaniem urządzeń.
- **Szeroki zakres temperatur**  
Działa wydajnie w zakresie temperatur od -25°C do 65°C, zapewniając niezawodność w różnych warunkach środowiskowych.
- **Wzmocniona ochrona**  
Wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 6 kV, przełącznik chroni podłączone urządzenia przed skokami napięcia, jednocześnie zapewniając stabilną wydajność sieci.
- **Automatyczna konfiguracja**  
Posiada funkcję automatycznego łącza uplink zapewniającą płynną łączność oraz automatyczne rozpoznawanie adresów MAC, co upraszcza zarządzanie siecią i sprawia, że instalacja jest bezproblemowa.
- **Metalowa obudowa zapewniająca trwałość**  
Solidna metalowa konstrukcja zapewnia trwałość i długą żywotność, stanowiąc niezbędne wsparcie dla różnych środowisk sieciowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LANBERG Switch POE 1xBT 3xAT 2xSFP DIN  
Lanberg - Przełącznik - niezarządzalny - 3 x 10/100/1000 (PoE+) + 1 x 10/100/1000 (PoE++) + 2 x 1000Base-X SFP - montowany na szynie DIN, montowany w szafie rack - PoE++ (90 W)  
5901969447361  
24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Przełącznik - 4 porty - niezarządzalny  
Montowany na szynie DIN, montowany w szafie rack  
Gigabit Ethernet  
3 x 10/100/1000 (PoE+) + 1 x 10/100/1000 (PoE++) + 2 x 1000Base-X SFP  
PoE++  
90 W

Zasilanie przez Ethernet:

Budżet poE:

Wykonanie:	Przepustowość: 12 Gb/s
Wielkość tablicy adresów MAC:	2K wpisów
Cechy:	Chłodzenie pasywne, ochrona przeciwprzepięciowa 6KV, sterowanie przepływem, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), tryb rozszerzający, uczenie automatyczne adresów MAC, obsługa VLAN, metalowa obudowa, zapamiętaj i przekaż
Zgodność z normami:	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Wskaźniki statusu:	Łącze/aktywność, zasilanie 1, zasilanie 2, połączenie
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	3 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE++ 2 x 1000Base-X SFP uplink
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	DC 48 - 56 V
Różne	
Zgodność z normami:	Plug and Play
Wymiary i waga	
Szerokość:	9.4 cm
Głębokość:	11.9 cm
Wysokość:	3 cm
Waga:	530 g
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-25 °C
Maksymalna temperatura pracy:	65 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.