

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lanberg-switch-poe-dsp3-1005-60w-5-port-1gb-s-30w-port-p-217221.html>



LANBERG SWITCH POE DSP3-1005-60W (5-PORT, 1GB/S, 30W/PORT))

Cena brutto	127,99 zł
Cena netto	104,06 zł
Numer katalogowy	KILLAESWI0009
Kod producenta	DSP3-1005-60W
Kod EAN	5901969427790
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Pełny duplex	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at,IEEE 802.3u,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3z,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x
Maksymalne zużycie mocy	65 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 / 60 Hz
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	22,3 mm
Szerokość produktu	65,7 mm
Głębokość produktu	93 mm
Diody LED	Tak
Kolor produktu	Czarny
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Obsługa PoE	Tak
Prąd wyjściowy	3 A
Materiał obudowy	Plastik
Certyfikaty	FCC, CE
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 wykorzystania
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	PoE+
Pobór mocy (max)	65 W
Auto-Negocjacja	Tak
Wspierany auto-learning adresów MAC	Tak
Wspierany auto-aging adresów MAC	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	4
Wielkość tabeli adresów	2048 wejścia
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	60 W
Technologia okablowania Copper Ethernet	100BASE-TX,10BASE-T,1000BASE-T
Przepustowość rutowania/przełączania	10 Gbit/s
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5

Opis produktu

- Gwarancja: G024M