

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intellinet-switch-gigabit-4x-rj45-poe-1x-rj45-gi-p-252818.html>



INTELLINET SWITCH GIGABIT 4X RJ45 POE+, 1X RJ45 GI

Cena brutto	313,99 zł
Cena netto	255,28 zł
Numer katalogowy	KILITLSWI0022
Kod producenta	561839
Kod EAN	766623561839
Certyfikaty	FCC Class A, CE, RoHS
Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	14880 pps
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	4
Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
Wielkość tabeli adresów	2000 wejścia
Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps)	1488000 pps
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	62 W
Pobór mocy (max)	65 W
Obsługiwane typy kabli	Cat5e
Store-and-forward	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
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)
Obsługa 10G	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.3at,IEEE 802.3u,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Zasilacz dołączony	Tak
Maksymalne zużycie mocy	65 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Przeładowanie
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 85%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-10 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	29 mm
Szerokość produktu	130 mm
Głębokość produktu	86 mm
Diody LED	Zasilanie,PoE,Działanie,Link
Waga wraz z opakowaniem	850 g
Waga produktu	770 g
Przewody	Prąd przemienny
Kolor produktu	Czarny
Obsługa PoE	Tak
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Materiał obudowy	Metal
Ilość portów przyłączeniowych	1
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W

Opis produktu

- Gwarancja: G036M