

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intellinet-gigabit-switch-24x-10-100-1000-rj45-des-p-283110.html>

INTELLINET GIGABIT SWITCH 24X 10/100/1000 RJ45 DES



Cena brutto	488,99 zł
Cena netto	397,55 zł
Numer katalogowy	KILITLSWI0026
Kod producenta	561273
Kod EAN	766623561273
Podpora kontroli przepływu	Tak
Pełny duplex	Tak
Obsługa 10G	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3az,IEEE 802.3x,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3
Zestaw do montażu haków	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Przewodnik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	44 mm
Szerokość produktu	280 mm
Głębokość produktu	180 mm
Diody LED	Link,Zasilanie,Działanie
Kontrola i udostępnianie bezprzewodowych punktów dostępowych (CA)	Tak
Waga produktu	2,6 kg
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Przewody	Prąd przemienny

Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	14880 pps
Kolor produktu	Czarny
Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
Obsługa PoE	Nie
Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps)	1488000 pps
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Materiał obudowy	Metal
Automatyczne wykrywanie	Tak
Wielkość tabeli adresów	16384 wejścia
Certyfikaty	FCC A, CE
Pobór mocy (max)	16 W
Pamięci bufora pakietów	0,512 MB
Auto-Negocjacja	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Store-and-forward	Tak
Obsługiwane typy kabli	Cat4,Cat5,Cat3,Cat5e
Wspierany auto-learning adresów MAC	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Wspierany auto-aging adresów MAC	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
Przepustowość rutowania/przełączania	48 Gbit/s
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Opis produktu

- Gwarancja: G036M