

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intellinet-gigabit-switch-16x-10-100-1000-rj45-poe-p-277952.html>

INTELLINET GIGABIT SWITCH 16X 10/100/1000 RJ45 POE



Cena brutto	1 597,99 zł
Cena netto	1 299,18 zł
Numer katalogowy	KILITLSWI0024
Kod producenta	561341
Kod EAN	766623561341
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie napięcie,Przeładowanie,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
Certyfikaty	FCC Class A, CE
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obsługa PoE	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w,IEEE 802.1x,IEEE 802.1D,IEEE 802.3af,IEEE 802.3az,IEEE 802.3at,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ad
Przewody	Prąd przemienny
Obsługa sieci VLAN	Tak
Diody LED	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Pełny duplex	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 90 °C
Przełącznik wielowarstwowy	L2+
Podręcznik użytkownika	Tak
Store-and-forward	Tak
Agregator połączenia	Tak
Automatyczne wykrywanie	Tak
Dublowanie portów	Tak

Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
IGMP snooping	Tak
Warstwa przełącznika	L2+
Liczba VLANs	4096
Obsługa Multicast	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Nie
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Ilość portów Gigabit Ethernet	16
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Obsługiwane typy kabli	Cat5,Cat3,Cat4,Cat5e
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Materiał obudowy	Metal
Źródło zasilania	Prąd przemienne
Układ	1U
Zestaw do montażu haków	Tak
Kolor produktu	Czarny
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Waga produktu	3,86 kg
Protokoły zarządzające	SNMP, Telnet, SSH
Głębokość produktu	208 mm
Obsługa 10G	Nie
Wysokość produktu	44 mm
Podpora kontroli przepływu	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	802.1x RADIUS,SSH,SSH-2,HTTPS
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Przepustowość rutowania/przełączania	36 Gbit/s
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Pobór mocy (max)	260 W
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	220 W
Zakres przekazywania pakietów (1	1488000 pps

Gbps)	
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN,Port-based VLAN
Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	14880 pps
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Pamięci bufora pakietów	0,512 MB
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie na podstawie portów
Ilość slotów Modułu SFP	2
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	16
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Liczba zainstalowanych modułów SFP	2

Opis produktu

- Gwarancja: G036M