

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-d-link-12-port-l2-industrial-smart-p-360872.html>

Switch D-Link 12 Port L2 Industrial Smart

Cena brutto	2 553,99 zł
Cena netto	2 076,41 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ344
Kod producenta	1807617
Kod EAN	790069433535
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie na podstawie portów
Port konsoli	RJ-45
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	24 Gbit/s
Materiał obudowy	Metal
Obsługa Multicast	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	10
Liczba wentylatorów	0 went.
Liczba VLANs	4094
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Pełny duplex	Tak
IGMP snooping	Tak
Obsługa 10G	Nie
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN,Port-based VLAN,Voice VLAN
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Funkcje DHCP	DHCP client
Protokoły zarządzające	SNMP v1/v2c/v3, SNTp, Telnet
Emisja ciepła	35,01 BTU/h
Obsługa sieci VLAN	Tak
Dublowanie portów	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak

Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Agregator połączenia	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9216
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad
Możliwości montowania w szelaku	Tak
Stopień ochrony IP	IP30
Ilość portów Gigabit Ethernet	10
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Napięcie wejściowe DC	12 - 48 V
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T, 1000BASE-T, 100BASE-TX
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Warstwa przełącznika	L2
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	802.1x RADIUS, SSL/TLS
Montaż DIN na szynie	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	276773 h
Pobór mocy (max)	10,26 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	-40 - 65 °C
Standardy EMC	CISPR 22, FCC Part 15B Class A
Wysokość produktu	210 mm
Auto-Negocjacja	Tak
Szerokość produktu	171,2 mm
Store-and-forward	Tak
Głębokość produktu	53 mm
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Diody LED	Tak
Technologia okablowania Fiber Ethernet	1000BASE-X
Waga produktu	1,63 kg
Typ uwierzytelniania	RADIUS
Kolor produktu	Czarny
Prędkość przekazywania	17,85 Mpps

Algorytmy planowania kolejki	Weighted Round Robin (WRR),SPQ
Typ przełącznika	Zarządzany
Ilość slotów Modułu SFP	2
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Obsługa PoE	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G024M