

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	<b>2 559,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 081,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ344</b>
Kod producenta	<b>1807617</b>
Kod EAN	<b>790069433535</b>
Montaż DIN na szynie	<b>Tak</b>
Raport zdarzeń systemowych	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>10,26 W</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>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</b>
Standardy EMC	<b>CISPR 22, FCC Part 15B Class A</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP30</b>
Auto-Negocjacja	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Store-and-forward	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe DC	<b>12 - 48 V</b>
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Technologia okablowania Fiber Ethernet	<b>1000BASE-X</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Typ uwierzytelniania	<b>RADIUS</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Prędkość przekazywania	<b>17,85 Mpps</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 85 °C</b>
Algorytmy planowania kolejki	<b>Weighted Round Robin (WRR),SPQ</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>802.1x RADIUS,SSL/TLS</b>
Ilość slotów Modułu SFP	<b>2</b>

MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>276773 h</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-40 - 65 °C</b>
Uwierzetylnianie	<b>Uwierzytelnianie na podstawie portów</b>
Wysokość produktu	<b>210 mm</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>171,2 mm</b>
Obsługa Multicast	<b>Tak</b>
Liczba VLANs	<b>4094</b>
Głębokość produktu	<b>53 mm</b>
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>1,63 kg</b>
Funkcje wirtualnej sieci LAN	<b>Tagged VLAN,Port-based VLAN,Voice VLAN</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Emisja ciepła	<b>35,01 BTU/h</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Port konsoli	<b>RJ-45</b>
Aktywne wyszukiwanie połączenia	<b>Tak</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>24 Gbit/s</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>10</b>
Liczba wentylatorów	<b>0 went.</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>9216</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>10</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>

---

Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>10BASE-T, 1000BASE-T, 100BASE-TX</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Protokoły zarządzające	<b>SNMP v1/v2c/v3, SNMP, Telnet</b>
Warstwa przełącznika	<b>L2</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M