

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/5-portowy-wielogigabitowy-przelacznik-biurkowy-d-link-2-5g-niezarzadzalny-l2-2-5g-ethernet-100-p-360903.html>



5-portowy wielogigabitowy przełącznik biurkowy D-Link 2,5G - niezarządzalny - L2 - 2.5G Ethernet (100/1000/2500)

Cena brutto	655,99 zł
Cena netto	533,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ411
Kod producenta	2303503
Kod EAN	790069469305
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-10 - 70 °C
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	765190 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	28 mm
Szerokość produktu	100,5 mm
Głębokość produktu	82 mm
Diody LED	Zasilanie,Link,Działanie
Waga produktu	238,6 g
Prąd wejściowy	1 A
Kolor produktu	Czarny
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Store-and-forward	Tak
Obsługa PoE	Nie
Warstwa przełącznika	L2
Wspierany auto-learning adresów MAC	Tak
Pobór mocy	4,918 W
Certyfikaty zgodności	CE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,BSMI
Prędkość przekazywania	18,6 Mpps
Możliwość sztaplowania	Tak
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz)	5

Pamięci bufora pakietów	8,1 MB
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Obsługa Multicast	Tak
Bez wiatraka	Tak
IGMP snooping	Tak
Emisja ciepła	16,78 BTU/h
Przepustowość rutowania/przełączania	25 Gbit/s
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Obsługa 10G	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3az, IEEE 802.1p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab
Źródło zasilania	DC
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe DC	12 V

Opis produktu

- Gwarancja: G024M