

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/planet-isw-504pt-lacza-sieciowe-nie-zarządzany-l2-fast-ethernet-10-100-obsluga-poe-czarny-p-273488.html>

BRAK
ZDJĘCIA



PLANET ISW-504PT łącza sieciowe Nie zarządzany L2 Fast Ethernet (10/100) Obsługa PoE Czarny

Cena	795,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCREKPL
Kod producenta	1041945
Kod EAN	3548383147044

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Wysokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 596 g
- **Szerokość produktu:** 50 mm
- **Głębokość produktu:** 85,1 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat5e
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 1024 wejścia
- **Przepustowość:** 0,74 Mpps
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 15,4 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość sztaplowania:** Tak

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 596 g
- **Szerokość produktu:** 50 mm
- **Głębokość produktu:** 85,1 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

Sieć:

- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat5e
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 1024 wejścia
- **Przepustowość:** 0,74 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

-
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 15,4 W
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4