

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-planet-isw-800t-p-175131.html>



Switch PLANET ISW-800T

Cena	381,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFSW8
Kod producenta	ISW-800T
Kod EAN	4711605282802
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Diody LED:** Tak
- **Pobór mocy:** 2,5 W
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Waga produktu:** 300 g
- **Głębokość produktu:** 115 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Uwierzytelnianie:** Uwierzytelnianie na podstawie portów
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Emisja ciepła:** 8,57 BTU/h
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.1x, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.3u
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Rozmiar bufora:** 448 KB
- **Listwa dołączona:** Tak
- **Zestaw do montażu ściennego:** Tak
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Blokowanie portu terminala:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Przepustowość:** 1,19 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 1000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1,6 Gbit/s
- **Store-and-forward:** Tak
- **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Stopień ochrony IP:** IP30
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Montaż DIN na szynie:** Tak
 - **Kolor produktu:** Niebieski
 - **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 2,5 W
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Waga produktu:** 300 g
- **Głębokość produktu:** 115 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm

Ochrona:

- **Uwierzytelnianie:** Uwierzytelnianie na podstawie portów

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Emisja ciepła:** 8,57 BTU/h
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.1x, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.3u
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie

Wydajność:

- **Rozmiar bufora:** 448 KB

Dane opakowania:

- **Listwa dołączona:** Tak
- **Zestaw do montażu ściennego:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8

Pozostałe funkcje:

- **Blokowanie portu terminala:** Tak

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

-
- **Przepustowość:** 1,19 Mpps
 - **Wielkość tabeli adresów:** 1000 wejścia
 - **Przepustowość routowania/przełączania:** 1,6 Gbit/s
 - **Store-and-forward:** Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie