

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-planet-isw-621tf-4x-10-100mbps-p-228881.html>

Switch Planet ISW-621TF (4x 10/100Mbps)

Cena	435,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAHW8
Kod producenta	ISW-621TF
Kod EAN	4711213689468
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Pobór mocy (max):** 16 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Głębokość produktu:** 97 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 442 g
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Emisja ciepła:** 54 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3x
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Liczba portów:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Przepustowość:** 0,89 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1,2 Gbit/s
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 100BASE-FX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 16 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 97 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 442 g

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Emisja ciepła:** 54 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C

Sieć:

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

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Przepustowość:** 0,89 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1,2 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

-
- **Obsługa PoE:** Nie

Światłowód:

- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 100BASE-FX