

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mikrotik-crs106-1c-5s-lacza-sieciowe-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-bialy-p-308977.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Mikrotik CRS106-1C-5S łącza sieciowe Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Biały

Cena	<b>267,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFICO</b>
Kod producenta	<b>CRS106-1C-5S</b>
Kod EAN	<b>2000000950242</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Napięcie wejściowe DC:** 30 V
- **Pobór mocy (max):** 11 W
- **Głębokość produktu:** 137 mm
- **Wysokość produktu:** 29 mm
- **Szerokość produktu:** 114 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 70 °C
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 400 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 5
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Obsługa PoE:** Tak

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwość sztaplowania:** Nie

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe DC:** 30 V
- **Pobór mocy (max):** 11 W

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 137 mm
- **Wysokość produktu:** 29 mm
- **Szerokość produktu:** 114 mm

---

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 70 °C

**Wydajność:**

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 400 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB

**Dane opakowania:**

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

**Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** USB

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość slotów Modułu SFP:** 5
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

**Dane logistyczne:**

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

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Obsługa PoE:** Tak