

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-mikrotik-ccr2004-16g-2s-total-ethernet-ports-18-architecture-arm-64bit-cpu-core-4-p-174943.html>



Router Mikrotik CCR2004-16G-2S+ Total Ethernet Ports:18; Architecture:ARM 64bit; CPU core:4

Cena	1 648,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ROUMKRROU0025
Kod producenta	CCR2004-16G-2S+
Kod EAN	4752224007704
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Annapurna Labs
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Monitoring temperatury:** Tak
- **Monitoring napięcia:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Pobór mocy:** 48 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 0.9 A
- **Szerokość produktu:** 443 mm
- **Głębokość produktu:** 44 mm
- **Wysokość produktu:** 210 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 16
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Nie używać w wilgotnych warunkach.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Producent procesora:** Annapurna Labs
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Monitoring temperatury:** Tak
- **Monitoring napięcia:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1U

Moc:

- **Pobór mocy:** 48 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 0.9 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 443 mm
- **Głębokość produktu:** 44 mm
- **Wysokość produktu:** 210 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 16
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Nie

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Nie używać w wilgotnych warunkach.