

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-mikrotik-crs354-48g-4s-2q-rm-53p-managed-fast-gigabit-10g-p-205665.html>



## Switch Mikrotik CRS354-48G-4S+2Q+RM 53p Managed Fast/Gigabit/10G

Cena	<b>2 193,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SWTMKRZAR0020</b>
Kod producenta	<b>CRS354-48G-4S+2Q+RM</b>
Kod EAN	<b>4752224002266</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IPX0
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 60 W
- **Głębokość produktu:** 297 mm
- **Szerokość produktu:** 443 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 650 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienne
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **QSFP + ilość gniazd modułowych:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Prędkość przekazywania:** 235 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 336 Gbit/s
- **Ostrzeżenia:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

- 
- **Stopień ochrony IP:** IPX0

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 60 W

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 297 mm
- **Szerokość produktu:** 443 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

#### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Obsługa 10G:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak

#### Wydajność:

- **Taktowanie procesora:** 650 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB

#### Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

#### Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **QSFP + Ilość gniazd modułowych:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4

#### Dane logistyczne:

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

#### Przesyłanie danych:

- **Prędkość przekazywania:** 235 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 336 Gbit/s

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana.