

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/mikrotik-routerboard-rb4011igs5hacq2hnd-in-p-8004.html>



## MIKROTIK ROUTERBOARD RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN

Numer katalogowy	<b>19926</b>
Kod producenta	<b>RB4011IGS-5HACQ2HND-IN</b>
Kod EAN	<b>4752224002693</b>
Rodzaj obudowy	<b>Rack</b>
Porty GigaEthernet	<b>10</b>
Porty SFP	<b>1</b>
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	<b>228x120x30 mm</b>
Zysk anteny	<b>3 dBi</b>
Częstotliwość procesora	<b>1400 MHz</b>
System operacyjny	<b>Mikrotik RouterOS</b>
Wbudowane radio	<b>DualBand</b>
Anteny	<b>3</b>

### Opis produktu

#### MIKROTIK ROUTERBOARD RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN

- 10 gigabitowych portów Ethernet
- 1 slot SFP+
- czterordzeniowy procesor AL21400
- taktowanie 1,4 GHz
- 1 GB pamięci RAM
- switch chip RTL8367SB
- praca bezprzewodowa w pasmach 2,4 i 5 GHz jednocześnie
- protokoły 802.11 b/g/n / 802.11 a/n/ac
- 2x2 MIMO w paśmie 24 GHz / 4x4 MIMO w paśmie 5 GHz
- maksymalna teoretyczna przepustowość WiFi: 300 Mb/s (2,4 GHz) / 1700 Mb/s (5 GHz)
- system RouterOS level 5
  
- Model: RB4011IGS-5HACQ2HND-IN
- System operacyjny: Mikrotik RouterOS
- Rodzaj obudowy: Rack
- Zysk anteny: 3 dBi
- Porty GigaEthernet: 10
- Porty SFP: 1
- Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 228x120x30 mm
- Częstotliwość procesora: 1400 MHz
- Wbudowane radio: DualBand
- Anteny: 3

