

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/mikrotik-routerboard-hap-ac2-rbd52g-5hacd2hnd-tc-p-8246.html>



## MIKROTIK ROUTERBOARD hAP ac2 (RBD52G-5HacD2HnD-TC)

Numer katalogowy	<b>17721</b>
Kod producenta	<b>RBD52G-5HacD2HnD-TC</b>
Kod EAN	<b>4752224003539</b>
Rodzaj obudowy	<b>Tower</b>
Porty GigaEthernet	<b>5</b>
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	<b>34x119x98 mm</b>
Zysk anteny	<b>2,5 dBi</b>
Alternatywny tytuł Ceneo 1	<b>ROUTER MIKROTIK RBD52G-5HACD2HND-TC</b>
Alternatywny tytuł Ceneo 2	<b>MIKROTIK MIKROTIK HAP AC LITE TOWER WITH 650MHZ CPU 64MB RAM 5XLAN BUILT-IN (RB952UI5AC2NDTC)</b>
Procesor (chipset)	<b>Broadcom</b>
Częstotliwość procesora	<b>720 MHz</b>
System operacyjny	<b>Mikrotik RouterOS</b>
Złącza USB	<b>1</b>
Wbudowane radio	<b>DualBand</b>
Anteny	<b>2</b>

### Opis produktu

#### MIKROTIK ROUTERBOARD hAP ac2 (RBD52G-5HacD2HnD-TC)

- wydajny procesor IPQ-4018 (4 rdzenie po 716 MHz);
  - 128 MB pamięci RAM;
  - praca w paśmie 2,4 i 5 GHz jednocześnie;
  - podwójna polaryzacja (2x2 MIMO / dual chain) w obu pasmach;
  - 5 gigabitowych portów Ethernet;
  - port USB;
  - router jest wstępnie skonfigurowany;
  - system RouterOS z licencją Level 4.
- Model: RBD52G-5HacD2HnD-TC
  - System operacyjny: Mikrotik RouterOS
  - Rodzaj obudowy: Tower
  - Procesor (chipset): Broadcom
  - Zysk anteny: 2,5 dBi
  - Porty GigaEthernet: 5
  - Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 34x119x98 mm
  - Częstotliwość procesora: 720 MHz

- 
- Złącza USB: 1
  - Wbudowane radio: DualBand
  - Anteny: 2
  - Alternatywny tytuł Ceneo 1: ROUTER MIKROTIK RBD52G-5HACD2HND-TC
  - Alternatywny tytuł Ceneo 2: MIKROTIK MIKROTIK HAP AC LITE TOWER WITH 650MHZ CPU 64MB RAM 5XLAN BUILT-IN (RB952UI5AC2NDTC)