

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-rb-d52g-5hacd2hnd-tc-hap-ac2-hap-ac-24nbspghz-5nbspghz-300nbspmbs-867nbspmbs-mikrotik-p-6115.html>



## PUNKT DOSTĘPOWY RB-D52G-5HACD2HND-TC-HAP-AC2 hAP ac<sup>2</sup>, 2.4 GHz, 5 GHz 300 Mb/s + 867 Mb/s MIKROTIK

Cena	<b>383,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RB-D52G-5HACD2HND-TC</b>
Kod EAN	<b>4752224003539</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: 4 x Antena wewnętrzna ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n/ac @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz ; Wybrane cechy: WMM (Wi-Fi Multimedia) ;

Punkt dostępowy RB-D52G-5HACD2HND-TC-HAP-AC2 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 867 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 300 Mb/s Dzięki temu można korzystać z codziennych, mniej wymagających aplikacji, takich jak poczta elektroniczna i przeglądanie stron internetowych, poprzez połączenie w paśmie 2.4 GHz przy jednoczesnym wykorzystaniu pasma 5 GHz do bardziej wymagających, wrażliwych na opóźnienia zastosowań takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD lub gry online

Główny obszar zastosowań tego urządzenia to małe i średnie biura oraz domki jednorodzinne i mieszkania W komplecie znajduje się praktyczna podstawka umożliwiająca ustawienie urządzenia w pionie, w poziomie lub montaż do ściany

#### Obsługa standardu 802.11ac - nowej generacji połączeń bezprzewodowych

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Antena wewnętrzna
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n/ac @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	300 Mb/s + 867 Mb/s
Porty LAN:	4 x 10 / 100 / 1000 Mbps LAN 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Uplink
Kontrolki LED:	Power, User, 4 x Ethernet, WAN, WPS
Czułość odbiornika:	2.4 GHz M : -100 dBm 11M : -94 dBm 6M : -96 dBm 54M : -78 dBm MCS0 : -96 MCS7 : -73 5 GHz :

	6M : -96 dBm 54M : -80 dBm MCS0 : -96 dBm MCS7 : -75 dBm MCS9 : -70 dBm
DDNS:	
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www
Moc nadajnika:	max. 27 dBm @ 2.4 GHz max. 26 dBm @ 5 GHz
Zasilanie:	12 ... 30 V DC / 0.8 A (zasilacz w komplecie)
Wybrane cechy:	18 ... 28 V DC - Passive PoE Wbudowany 4-portowy switch Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia WMM (Wi-Fi Multimedia) Port USB IPsec Przycisk Mode
Temperatura pracy:	-40 °C ... 50 °C
Waga:	0.17 kg
Wymiary:	120 x 99 x 33 mm
Producent / Marka:	MikroTik
Gwarancja:	2 lata