

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/mikrotik-rbd25g-5hpacqd2hpn-d-audience-wifi-access-point-tri-band-mesh-2x-rj45-1000mbs-p-115234.html>



## MIKROTIK RBD25G-5HPacQD2HPnD Audience WiFi Access point Tri Band Mesh 2x RJ45 1000Mb/s

Cena brutto	<b>636,85 zł</b>
Cena netto	<b>517,77 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4130253</b>
Kod producenta	<b>RBD25G-5HPACQD2HPND</b>
Kod EAN	<b>4752224003478</b>

### Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	MIKROTIK RBD25G-5HPacQD2HPnD Audience WiFi Access point Tri Band Mesh 2x RJ45 1000Mb/s
Opis:	MikroTik Audience - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5.18 - 5.32 GHz, 5.5 - 5.825 GHz
EAN:	4752224003478
Gwarancja producenta:	24 miesiące
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Punkt dostępu bezprzewodowego
Szerokość:	12.9 cm
Głębokość:	3.9 cm
Wysokość:	25.1 cm
Procesor / Pamięć / Pamięć	
Zainstalowane procesory:	1 x ARM IPQ4019 716 MHz
RAM:	256 MB
Pamięć flashowa:	128 MB
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5.18 - 5.32 GHz, 5.5 - 5.825 GHz
Cechy:	PoE+, przycisk sync, obsługa pasywnego PoE, obsługa Wireless Mesh, uproszczona konfiguracja aplikacji za pośrednictwem systemu Android lub iOS
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at, IEEE 802.11ac
Antena	
Antena:	Wewnętrzna
Kierunkowość:	Antena dookólna
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45 1 x 1000Base-T - RJ-45
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Zgodność z normami:	IC, FCC, RoHS, EAC, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Zasilanie	
Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):	PoE+
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	27 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączony system operacyjny:	MikroTik RouterOS (licence level 4)
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-30 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.