

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepu-2-4-ghz-5fe-rb951ui-2hnd-p-262416.html>

Punkt dostępu 2.4 GHz 5FE RB951Ui-2HnD

Cena brutto	227,99 zł
Cena netto	185,36 zł
Numer katalogowy	KMMKKAP0000019A
Kod producenta	RB951Ui-2HnD
Kod EAN	4752224001146
Kolor (wylczeniowy)	Biały
Gwarancja	12 mc.
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna stała
Standardy sieciowe	802.11g
Porty we/wy (sieciówka drobna)	5 x 10/100 Mbit/s
Zasilanie	Liczba wejść DC: 2 (gniazdo DC, PoE-IN) Napięcie wejściowe gniazda DC: 8-30 V Maksymalne zużycie energii: 24 W Maksymalny pobór mocy bez załączników: 7 W Typ chłodzenia: Bierny PoE w: Pasywne PoE Napięcie wejściowe PoE: 8-30 V
Akcesoria w zestawie	RouterBOARD 951Ui-2HnD w plastikowej obudowie Zasilacz
Wymiary	113 x 138 x 29 mm
Pozostałe parametry	Rozmiar pamięci RAM: 128 MB Częstotliwość nominalna procesora: 600 MHz Liczba rdzeni procesora: 1 System operacyjny: RouterOS Bezprzewodowa maksymalna szybkość transmisji danych 2,4 GHz: 300 Mb/s

Opis produktu

RB951Ui-2HnD to bezprzewodowy punkt dostępowy SOHO z procesorem Atheros nowej generacji i większą mocą obliczeniową. Posiada pięć portów Ethernet, jeden port USB 2.0 i bezprzewodowy AP wysokiej mocy 2,4 GHz 802.11b/g/n z wbudowanymi antenami.

Posiada procesor 600 MHz, 128 MB pamięci RAM i funkcję wyjścia PoE dla portu 5 - może zasilac inne urządzenia obsługujące PoE o takim samym napięciu, jakie jest przyłożone do urządzenia. Maksymalne obciążenie portu to 500mA.

Opakowanie zawiera RouterBOARD 951Ui-2HnD w plastikowej obudowie i zasilacz.