

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	<b>216,99 zł</b>
Cena netto	<b>176,41 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMMKKAP0000019A</b>
Kod producenta	<b>RB951Ui-2HnD</b>
Kod EAN	<b>4752224001146</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>2,4 GHz</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Zewnętrzna stała</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11g</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>5 x 10/100 Mbit/s</b>
Zasilanie	<b>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</b>
Akcesoria w zestawie	<b>RouterBOARD 951Ui-2HnD w plastikowej obudowie Zasilacz</b>
Wymiary	<b>113 x 138 x 29 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>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</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### 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.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---