

RouterBOARD 450



RB450 jest ulepszoną wersją płyty RB150 wyposażoną w trzykrotnie wydajniejszy procesor (Atheros AR7130), co umożliwia wykorzystanie platformy jako bardzo wydajny router.

Płyta RB450 nie posiada slotów kart miniPCI. Wyposażono ją w 5 portów ethernet 10/100 BaseT. Płyta posiada port szeregowy RS-232, 32MB SDRAM oraz 64MB pamięci nieulotnej typu NAND. Płyty są sprzedawane wraz z licencją oraz zainstalowanym systemem MikroTik v3 Level 4. Płyta RB450 wraz z aluminiową obudową tworzy integralną całość – router.

Procesor	Atheros AR7130 300MHz
Pamięć	32MB DDR SDRAM
Boot loader	RouterBOOT
Przechowywanie danych	64MB pamięci nieulotnej typu NAND
Ethernet	5 portów Fast Ethernet 10/100Mbit/s z automatycznym krosowaniem
miniPCI	BRAK
Dodatki	Przełącznik RESET, brzęczyk
Port szeregowy	Asynchroniczny RS-232C
Diody LED	POWER (zasilanie), User (użytkownik)
Zasilanie	10-28V DC
Wymiary	9cm x 11,5cm, 105g
Pobór mocy	~3W bez kart rozszerzeń, max 12W
System operacyjny	MikroTik Router OS 3 Level 4
Producent	MikroTik

routerboard.com