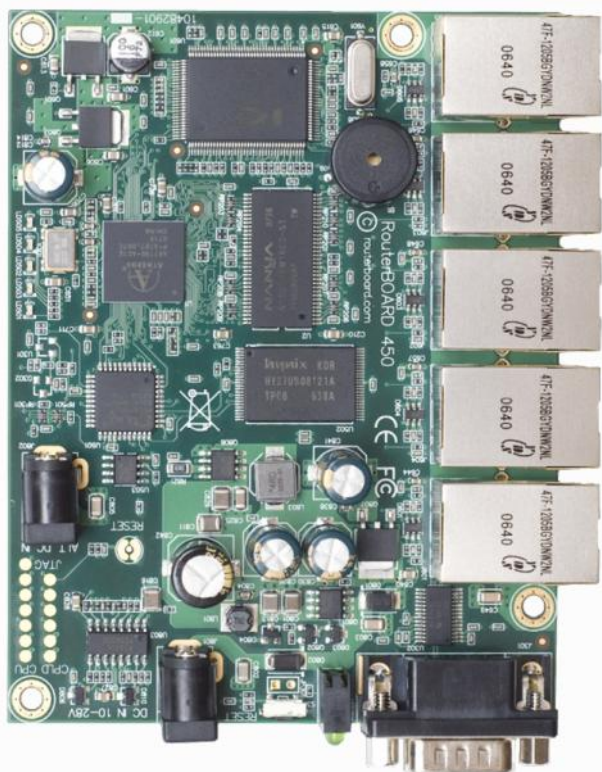


# RouterBOARD 450



El RB450 es un router con cinco puertos ethernet. Reemplaza al RB150 y tiene el triple de capacidad de aprovechamiento del ancho de banda.

El corazón de este dispositivo es la nueva CPU Atheros lo que hace muy rápido. Las pruebas muestran que la serie RB400 tiene mayor rapidez que cualquier otro producto de bajo otro costo de Mikrotik, por lo que la serie RB400 estaría justo detrás de la RB600 y la RB1000.

Por supuesto el RB450 incluye RouterOS, el sistema operativo que gestiona el router/firewall, el ancho de banda y todos los elementos configurables.

Un pequeño dispositivo con toda la potencia de RouterOS. A un precio muy especial.



<b>CPU</b>	Atheros AR7130 300MHz network processor
<b>Memoria</b>	32MB DDR SDRAM onboard memory
<b>Gestor de arranque</b>	RouterBOOT
<b>Flash</b>	64MB onboard NAND memory chip
<b>Ethernet</b>	Cinco 10/100 Mbit/s Fast Ethernet ports con Auto-MDI/X
<b>miniPCI</b>	No
<b>Extras</b>	Reset switch, Beeper
<b>Puertos Serie</b>	Un DB9 RS232C Puerto Serie Asincrónico
<b>LEDs</b>	Power, NAND activity, 5 user LEDs
<b>Alimentación PoE</b>	10..28V DC (excepto Power over Datalines)
<b>Alimentación por Jack</b>	10..28V DC
<b>Dimensiones</b>	9 cm x 11.5 cm, 105 gr
<b>Consumo de Energía</b>	~3W con extension cards, maximum – 12 W
<b>Sistema Operativo</b>	MikroTik RouterOS v3, Licencia Level4

Configurarmikrotikwireless.com

¿Por qué depender de otras personas para montar tu ISP? Configura tu ISP en [ConfigurarMikrotiWireless.com](http://ConfigurarMikrotiWireless.com)