



Материнская плата MikroTik RB922UAGS-5HPacD

RB922UAGS-5HPacD

Описание

RB922UAGS-5HPacD – Точка доступа без внешнего корпуса представленная для сборки собственного решения. Точка доступа поддерживает новый беспроводной стандарт 802.11ac что позволяет строить высокоскоростные сети со скоростью до 866Mbit/s и 20/40/80 МГц каналов. Маршрутизатор имеет SFP интерфейс, mini PCIe с SIM для подключения 3G/4G или любой другой беспроводной радиокарты, USB, 2 разъема MMCX для подключения внешней антенны и мощный передатчик 1300mW стандарта 802.11ac 2x2. По умолчанию точка доступа поставляется с лицензией RouterOS L4.

Область применения:

- Беспроводные сети с высокой пропускной способностью;
- Каналы точка-точка с высокой пропускной способностью.

Основные особенности:

- Процессор Atheros QCA9557 720 Mhz;
- Оперативная память 128MB DDR2;
- Поддержка 802.11ac (до 866 Мбит/с в 80MHz);
- MIMO 2x2;
- SFP 1000 Мбит/с;
- RouterOS L4.