Обзоры маршрутизаторов и коммутаторов Микротик

- Обзор гигабитного управляемого коммутатора Mikrotik RB-250GS
- Обзор маршрутизаторов Mikrotik RB-750 и RB-750GL
- Обзор маршрутизатора Mikrotik RB-750UP с возможностью подачи питания РоЕ
- Обзор маршрутизаторов Mikrotik RB-751U-2HnD и RB-751G-2HnD
- Обзор маршрутизатора Mikrotik RB-2011LS

Обзор гигабитного управляемого коммутатора Mikrotik RB-250GS



- Внешний вид и упаковка Mikrotik RB250GS
- Настройка доступа к веб-интерфейсу управления коммутатора Mikrotik RB250GS
- Описание настроек коммутатора Mikrotik RB250GS

Настройка доступа к веб-интерфейсу настройки коммутатора Mikrotik RB250GS

Коммутатор **Mikrotik RB250GS**, в отличии от маршрутизаторов, управляется и настраивается только через веб-интерфейс. Доступ по MAC-адресу не возможен, хотя в утилите *Winbox* виден и MAC-адрес и IP-адрес. Для доступа к коммутатору необходимо произвести настройку сетевой платы компьютера на работу в нужной подсети. По умолчанию адрес устройства – *192.168.88.1*.

Заходим в «Сетевые подключения» и выбираем «Свойства» сетевого адаптера, к которому подключен коммутатор.

В свойствах переходим на пункт – Протокол Интернета (TCP/IP) (или Протокол Интернета (TCP/IP)v.4) и нажимаем «Свойства».

Ставим галочку – «Использовать следующий IP-адрес» и вводим следующие значения *IP-адрес:* **192.168.88.100** *Маска подсети:* **255.255.255.0**. Основной шлюз и адреса DNS-серверов оставляем незаполненными. Нажимаем кнопку **ОК**.

После этого запускаем веб-браузер, заходим по адресу http://192.168.88.1/ и в появившемся окне вводим имя пользователя – **admin**. По умолчанию пароль отсутствует.

×

From: http://wiki.netair.by/ - **NetAir Wiki**

Permanent link: http://wiki.netair.by/wiki/review/rb250gs_2

Last update: 2016/11/07 12:08