

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 PoE](#)
- [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 отличие 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**