

Руководство по эксплуатации Беспроводной маршрутизатор Mikrotik SXTsq Lite5

Назначение устройства

Маршрутизатор — устройство, которое обеспечивает обмен данными между несколькими устройствами или сетями.

Меры предосторожности

- Не допускайте длительного воздействия тепла или прямых солнечных лучей на устройство. Избегайте перегрева устройства.
- Не допускайте попадания влаги на устройство.
- Не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Правила и условия эксплуатации

Установка

Устройство поставляется в комплекте с металлическим монтажным кольцом, которое можно использовать для крепления устройства.

Используйте крестовую отвертку для ослабления металлического кольца, сдвиньте один конец через монтажный паз, а затем расположите устройство на креплениях. Сдвиньте свободный конец монтажного кольца обратно к защелке и, используя отвертку, затяните винт.

Питание

1. Подключите кабель Ethernet к порту Ethernet, подключите другой конец кабеля Ethernet к инжектору PoE.
2. Вставьте инжектор PoE в сетевой коммутатор или компьютер.
3. Вставьте прилагаемый блок питания в инжектор PoE, чтобы запустить устройство.
4. Установите IP-конфигурацию LAN на автоматическую (DHCP).
5. IP-адрес устройства по умолчанию — 192.168.88.1, введите этот адрес в вашем веб-браузере, чтобы начать настройку. Имя пользователя — admin, пароль отсутствует.

Больше информации: http://wiki.mikrotik.com/wiki/First_time_startup.

Настройка

Если IP-соединение недоступно, для подключения к MAC-адресу устройства через локальную сеть можно использовать Winbox (<http://mt.lv/winbox>) (по умолчанию настроен простой файрволл).

Кнопки

Кнопка сброса Reset имеет несколько функций:

- удерживайте кнопку перед включением устройства, и при включении питания будет произведен сброс к заводским настройкам (всего 5 секунд);
- продолжайте держать до тех пор, пока зеленый индикатор не перестанет мигать, чтобы войти в режим CAP (всего 10 секунд). Устройство начнет искать сервер CAPsMAN;
- отпустите кнопку после того, как светодиод перестанет мигать (~ 15 секунд), чтобы устройство начало искать серверы Netinstall.

Комплектация

- Устройство.
- Блок питания.
- Инжектор.
- Металлический хомут.
- Руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

- Модель: SXTsqLite5ID:RBSXTsq5nD.
- Торговая марка: MikroTik.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.11a/n.
- Диапазон частот: 5150–5350 МГц, 5650–5850 МГц.
- Мощность передатчика: ≤100 мВт.
- Процессор: AR9344 600 МГц.
- Память: 64 МБ.
- Ethernet: 1 × 10/100 Мбит/с.
- Коэффициент усиления антенны: 16 дБи.
- Входное напряжение: 10–30 В.
- Потребляемая мощность: до 6 Вт.
- Размеры: 129 × 129 × 34 мм.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Установка» данного руководства по эксплуатации.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: СИА Микротиклс.

Айзкаруклес 23, LV-1006, Рига, Латвия.

Manufacturer: SIA Mikrotikls.

Aizkraukles 23, LV-1006, Riga, Latvia.

Филиал изготовителя: Дэльта Нэтворкс (Дунгуань) ЛТД.

Завод Дэльта 5, промзона Дэльта, Шицзе, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer's branch: Delta Networks (Dongguan) Ltd.

Delta Plant 5, Delta Industrial Estate, Shijie Town, Dongguan, Guangdong.

Филиал изготовителя: СЭЛТЭКА ДжейЭсСи.

Ул. Драугистэс 19, г. Каунас, Литва.

Manufacturer's branch: SELTEKA JSC.

ЛИТВА, Draugystės g. 19, LT-51230 Kaunas.

Филиал изготовителя: Дабл-юЭнСи ВЬЕТНЭМ КО., ЛТД.

Пров. Бакнинь, г. Бакнинь, квартал Ван Зьонг, промпарк Куэ Во, уч. G1-3-4-6-8, Вьетнам.

Manufacturer's branch: WNC VIETNAM CO., LTD

ВЬЕТНАМ, Bac Ninh Province, Bac Ninh City, Van Duong Ward, Que Vo Industrial Park, Lot G1-3-4-6-8.

Филиал изготовителя: Флекстроникс Тэкнолоджи (Пинанг) Сдн. Бхд.

Участок 13, крыло IV, Прай Индастриал Эстейт, шт. Пинанг, Малайзия.

Manufacturer's branch: Flextronics Technology (Penang) Sdn. Bhd.

Plot 13, Phase IV, Prai Industrial Estate 13600, Penang Malaysia.

Актуальная страна изготовителя указана на упаковке.

Импортер в России: ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Дата изготовления, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

v.3

