

RODOS ETHERNET RELAY

Журнал изменений

ПРИМЕЧАНИЯ:

- После обновления прошивки на страницах устройства в web-браузере настоятельно рекомендуется нажимать комбинацию ctrl+f5 для сброса кэша web-браузера, в котором могут храниться устаревшие части интерфейса
 - После обновления прошивки настройки устройства сбрасываются до значений по умолчанию, если соответствующая версия помечена фразой "Обновление сбрасывает настройки устройства до значений по умолчанию", при обновлении с любой версии номером меньше помеченной, до любой версии с номером больше или равным помеченной, либо при обновлении до любой версии меньше текущей
-

ВЕРСИЯ 1.02

- Добавлена опция отправки запросов на устройство без авторизации
- Добавлена возможность скролла на странице настроек (shift + mouse scroll)
- В ответах HTTP с кодом ошибки в тело сообщения добавлено описание ошибки
- Ускорен запуск устройства при отключенной опции SNMP V3
- На страницу настроек добавлен алгоритм для точного подсчета допустимой длины текстовых полей, содержащих обычный текст в соответствии с длиной текста в кодировке UTF-8

ВЕРСИЯ 1.03

- Увеличен размер массивов для корректного приема/передачи пакетов максимального размера
- Добавлена настройка для включения обработки CORS запросов
- Добавлена поддержка устройств RODOS-8 и RODOS-9
- Изменены имена устройств по умолчанию в WEB интерфейсе на "RODOS-8", "RODOS-9", "RODOS-10", "RODOS-12" и "RODOS-18" соответственно
- Исправлено отображение названия устройства в WEB интерфейсе при длине больше ширины окна

*** Обновление сбрасывает настройки устройства до значений по умолчанию**

ВЕРСИЯ 1.04

- Исправлена некорректная обработка http get запросов на управление реле, приводящая к ошибке 404
- Исправлен некорректный порт сервера в пакете с ответом на UDP команды управления реле
- Исправлена некорректная обработка переполнения буфера ответа на UDP команды управления реле

ВЕРСИЯ 1.05

- исправлена обработка OPTION запросов для путей, предусматривающих доступ через Basic Authentication

ВЕРСИЯ 1.06

- Исправлено отображение названий реле и названия устройства на главной странице WEB интерфейса, содержащих более одного пробела подряд
- Добавлена проверка исключения фрагментированных IP пакетов на более раннем этапе (устройство не поддерживает IP фрагментацию)
- Уменьшен период проверки ARP записи во время установления TCP соединения
- Добавлена возможность импорта/экспорта настроек устройства в файл
- Различные незначительные оптимизации производительности

*** Обновление сбрасывает настройки устройства до значений по умолчанию**

ВЕРСИЯ 1.07

- Исправлено некорректное отображение номера 10-го реле при запросе по UDP (актуально для версий RODOS-12 и RODOS-18)
- Исправлена опечатка в строке "Запущен процесс обновления прошивки"