

Содержание

[Введение](#)

[Как я обновляю свой модуль Codian с помощью внешнего Стандарта Compact Flash?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья касается Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence IP VCR 2210, Cisco TelePresence VCR MSE 8220, Cisco TelePresence ISDN GW 3241, GW MSE 8321 ISDN Cisco TelePresence, Cisco TelePresence IP GW 3510, Cisco TelePresence MCU 4505 и Супервизора Cisco TelePresence MSE 8050 продуктов.

Вопрос. Как я обновляю свой модуль Codian с помощью внешнего Стандарта Compact Flash?

О. Достаточно редко необходимо обновить программное обеспечение модуля с помощью внешнего Слота для карт памяти типа Compact Flash. Примеры таких ситуаций:

- Попытка была предпринята для установки Программного обеспечения шлюза ISDN на MCU или VCR IP (или наоборот), и модуль неоднократно перезагружает таким образом, что веб-интерфейс недоступен
- Сбой питания произошел во время предыдущей попытки модернизации, и модуль не загрузится до точки, где веб-интерфейс доступен
- Пароль администратора был потерян, и модуль выполняет версию ПО, которая не имеет `reset_config` команды

Выполните эти действия для обновления использующего внешнего Стандарта Compact Flash:

1. Получите необходимую версию программного обеспечения как файл `.zip` от веб-сайта Codian.
2. Извлеките образ с файла `.zip` на ваш жесткий диск и переименуйте извлеченный образ `kurgrade`.
3. Получите Компактную флэш - карту между емкостью на 32 и 256 МБ и некоторыми средствами записи в него. Читатель/писатели компактной флэш - карты USB легко доступен.
4. Скопируйте `kurgrade` на Компактной флэш - карте.
5. Подключите последовательный терминал с Консольным портом вашего модуля с помощью настроек соединения на этикетке на задней части упаковки модуля.
6. Вставьте Компактную флэш - карту в к слоту на лицевой панели модуля и завершите работу/перезапустите модуля от веб-интерфейса, если это доступно: иначе из командной строки вводят "перезагрузку s" в приглашении.
7. Наблюдайте выходные данные на последовательном терминале. После нескольких секунд вы будете видеть, что несколько строк '.....' кажутся, придерживавшимися сообщением, говоря вам количество скопированных байтов. Это представляет

копирование образа kupgrade от внешней Компактной флэш - карты до внутренней памяти модуля.

8. Извлеките Компактную флэш - карту от внешнего слота.

Модуль завершит процесс обновления и перезагрузку самостоятельно. Процесс теперь завершен.

Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)