

Software:

Версия ПО: V. 3.4.0. Период 30.04.2015 - 11.09.2015

Версия SIP-адаптера 3.4.0.27

- Увеличено количество групп вызова до 1000.
- Изменен метод конфигурирования групп вызова в WEB-интерфейсе и CLI.
- Добавлена возможность скачивания и загрузки конфигурации ДВО абонентов.
- Добавлены новые типы лицензий SMG1-CORP-500 на регистрацию 500 абонентов и 500 блоков ДВО для SMG-1016M и SMG2-CORP-1000 -1000 на регистрацию 1000 абонентов и 1000 блоков ДВО для SMG-2016.
- Добавлена отправки данных CDR в заданное время.
- Добавлена возможность сохранения данных CDR в одном каталоге на внешнем накопителе.
- Добавлена информация о инициаторе разъединения в CDR записях.
- Добавлен контроль формирования файла с записями CDR.
- Увеличено число категорий доступа до 128.
- COPM. Опционирована передача префикса услуг ДВО в 44 сообщении
- Уменьшена нижняя граница Register expires, min в настройках SIP-профиля до 60 сек.
- Добавлена возможность работы с абонентами по уникальному ID в CLI.
- Возвращена настройка приоритета на префиксах.
- Добавлен принудительный разрыв всех активных вызовов при отправки команды на перезапуск шлюза.
- Добавлена проверка по категориям доступа выхода на транковые группы внутри транкового направления.

Версия ПО: V. 3.3.1. Период 17.03.2014 - 30.04.2015

Версия SIP-адаптера 3.3.0.69

- Реализация новых блоков REC и Caller Info для сценариев IVR;
- Трехсторонняя конференция (3WAY);
- Выдача фразы голосового сообщения при получении отказа от RADIUS-сервера (сообщения RADIUS-Reject) с причиной отбоя;
- Переход на резервную транковую группу по настраиваемому списку ответов SIP;
- Возможность конфигурирования нескольких номеров в разных планах нумерации для одного абонента;
- Мониторинг каждого ядра CPU отдельно;
- Передача имени вызывающего абонента в поле 'display' протокола Q.931;

- Мониторинг BLF;
- Реализована возможность отмены всех сконфигурированных ДВО набором специального префикса абонентом;
- Выдача информации в WEB-интерфейсе о подключенных к устройству накопителей;
- Опциональная обработка сообщения DISCONNECT с признаком PI = in band signal;
- [COPM] Выдача сообщения №1 на пульт при аварии на устройстве;
- Отправка сообщений RADIUS-Authorization при локальной переадресации вызова.
- Новые режимы работы в группах вызова;
- Замена CgPN на RedirPN;
- Передачи имени входящей транковой группы в сообщениях RADIUS

Версия ПО: V. 3.3.0.1395 L.M. Период 17.03.2014 - 30.04.2015

Версия SIP-адаптера 3.3.0.69

- Реализация новых блоков REC и Caller Info для сценариев IVR;
- Трёхсторонняя конференция (3WAY);
- Выдача фразы голосового сообщения при получении отказа от RADIUS-сервера (сообщения RADIUS-Reject) с причиной отбоя;
- Переход на резервную транковую группу по настраиваемому списку ответов SIP;
- Возможность конфигурирования нескольких номеров в разных планах нумерации для одного абонента;
- Мониторинг каждого ядра CPU отдельно;
- Передача имени вызывающего абонента в поле 'display' протокола Q.931;
- Мониторинг BLF;
- Реализована возможность отмены всех сконфигурированных ДВО набором специального префикса абонентом;
- Выдача информации в WEB-интерфейсе о подключенных к устройству накопителей;
- Опциональная обработка сообщения DISCONNECT с признаком PI = in band signal;
- [COPM] Выдача сообщения №1 на пульт при аварии на устройстве;
- Отправка сообщений RADIUS-Authorization при локальной переадресации вызова.
- Новые режимы работы в группах вызова;
- Замена CgPN на RedirPN;
- Передачи имени входящей транковой группы в сообщениях RADIUS

Версия ПО: V. 3.2.1.1254 L.M. Период 04.11.2014 - 27.03.2015

Версия SIP-адаптера 3.2.1.51

- Интерактивное голосовое меню (IVR)

- Возможность загрузки сценариев и звуков для IVR.
- Сервис конференц-связь с последовательным сбором (Conference).
- Сервис конференц-связь по списку.
- передача конфигурации ДВО конференц-связь динамическим абонентам по протоколу RADIUS.
- Звуковой файл "приветствие при входе в конференцию".
- Реализация услуги «запись разговоров» (Call record).
- Реализация Clear Channel.
- Сброс установленных лицензий через WEB-интерфейс.
- Конфигурирование параметра "количество линий" для динамических абонентов.
- Доработка функций модификаторов для RADIUS-профилей.

Software:

Версия ПО: V.3.2.0.1098 L.M. Период 02.09.2014 - 04.11.2014

Версия SIP-адаптера 3.2.0.62

- Возможность создания сетевых VLAN интерфейсов.
- Реализована возможность создания alias на сетевых интерфейсах.
- Возможность назначения шлюза по-умолчанию для разных сетевых интерфейсов.
- Услуга перехват вызова (Call-pickup).
- Группа перехвата (Pickup-group).
- Группа вызова (Hunt-group).
- Услуга индикатор занятости линии (BLF).
- Возможность подключения по протоколу HTTPS.
- Принудительный разрыв соединения через WEB-интерфейс.
- Выдача информации о причине последнего перезапуска.
- Индикация аварии на устройстве при заполнении внешних накопителей.
- Отправка более 15 цифр номера CdPN в сообщении IAM.
- Опциональное применение сетевых настроек при загрузке нового файла конфигурации на устройство.
- SNMP. Реализован мониторинг блоков питания и вентиляторов по SNMP.
- Реализован новый раздел "телеметрия".
- Переделана работа со списком разрешенных IP-адресов.
- RADIUS. Передача в user-name номера CdPN.
- Реализована возможность модификации Generic number.
- Добавлено поле "название" для потоков E1.
- Измерение внутренних напряжений питания устройства.
- Возможность принудительной разрегистрации абонентов.
- Возможность загружать файлы голосовых сообщений.
- Динамические абоненты, с идентичными настройками, объединены в группы динамических абонентов.

- Передача настроек ДВО динамическим абонентам по протоколу RADIUS.