

## VoIP-шлюзы ARTKOM TM48/96

Отлично подходят для решения задач малых и средних предприятий



Шлюзы **Артком TM48/96** предназначены для подключения аналоговых телефонных аппаратов и аналоговых городских линий к IP-сети с использованием протоколов сигнализации SIP или MGCP.

Шлюз реализует преобразование аналогового голосового трафика в цифровую форму, формирует IP-пакеты и обеспечивает их передачу по IP-сети. И наоборот, принятые из сети IP-пакеты шлюз декодирует и преобразует в аналоговые голосовые данные для передачи их на аналоговые телефоны или линии.

Шлюзы **Артком TM48/96** предоставляют широкий набор функций, просты в конфигурировании и удобны в эксплуатации, отлично подходят для решения задач малых и средних предприятий, которые хотят объединить традиционную телефонную сеть компании с телефонной сетью на базе IP. Данный шлюз помогает сохранить предыдущие инвестиции и уменьшить затраты на коммуникации.

Конструктивно шлюз Артком TM48/96 выполнен в виде 19-ти дюймового шасси высотой 1U/2U и имеет 2/4 слота для установки интерфейсных плат, которые в зависимости от типа платы предоставляют интерфейсы FXS (для подключения аналоговых телефонов) или интерфейсы FXO (для подключения линий ТфОП). Максимальная ёмкость - 48/96 портов. Шлюз может быть укомплектован следующими типами интерфейсных плат:

- **Артком 24FXS** - обеспечивает 24 порта FXS, тип разъёмов - RJ45
- **Артком 24FXS-TELCO** - обеспечивает 24 порта FXS, тип разъёма - TELCO (50-ти контактный разъём RJ21, амфенол)
- **Артком 12FXS/12FXO** - обеспечивает 12 портов FXS и 12 портов FXO, тип разъёмов - RJ45
- **Артком 24FXO** - обеспечивает 24 порта FXO, тип разъёмов - RJ45

Шлюзы Артком TM48/96 оборудованы блоком питания переменного тока, рассчитанным на входное напряжение 100~240 В.

Опционально шлюз может быть укомплектован блоком питания постоянного тока с входным напряжением 48 В.

## SLT телефон ARTKOM T215

Однолинейный телефонный аппарат



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Набор номера без поднятия трубки
- Предварительный набор с возможностью редактирования номера. Максимальное количество цифр номера - 32
- Тональный /импульсный набор
- Определитель номера - Caller ID (поддержка FSK и DTMF)
- Функция FLASH (кратковременный отбой линии) с программируемой длительностью
- Функция PAUSE (вставка паузы в набираемый номер)
- Журнал на 50 входящих вызовов/номеров
- Индикация пропущенных вызовов
- Повторный набор последнего набранного номера
- Возможность просмотра, удаления сохраненных номеров входящих вызовов
- Функция Обратного вызова сохраненного номера (Call Back)
- Автодозвон (автоматический повтор набранного номера)
- 16 типов вызывного сигнала
- 4 уровня громкости вызывного сигнала
- 5 уровней регулировки контрастности ЖК-дисплея
- Отображение даты и времени
- Режим «Не беспокоить» (DND) - отключение звонка на указанное в настройках время
- Журнал исходящих вызовов: сохранение 14 набранных номеров и длительности разговора
- 3 будильника
- Разъём для подключения параллельного телефонного аппарата
- Питание аппарата от абонентской линии (без батареек)



**АРТКОМ ТС50** это универсальная система связи для малых офисов с набором аналоговых и цифровых интерфейсов.

**АРТКОМ ТС50** это IP-АТС на 4 городских аналоговых линиях, 8 аналоговых абонентов, 50 ip абонентов и 30 одновременных вызовов. Может работать в VoIP сетях, имеет возможность подключать аналоговые линии/телефоны, поддерживает подключение удаленных абонентов, что позволяет сотрудникам общаться с клиентами и членами команды в любое время и в любом месте. Поддерживает технологию Gigabit Ethernet.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- RAM - 64MB
- Flash - 16GB
- OS - Linux
- Разъем сетевого интерфейса - RJ45
- Разъем аналоговых абонентов - RJ11
- Разъем аналоговых линий - RJ11

## ЕМКОСТЬ СИСТЕМЫ

- IP телефоны - 50
- SIP транки - 62
- Аналоговые СЛ (FXO) - 4 и аналоговые абоненты (FXS) - 8

## ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ

- Автоинформатор
- Интерактивный голосовой автоответчик (IVR)

- Мобильный абонент
- Видеозвоны
- Автоматическая запись разговоров
- Трехсторонняя конференция
- Очередь вызовов
- Трансфер вызова
- Переадресация вызова
- Парковка вызова
- Перехват вызова
- Групповой вызов
- Маршрутизация вызова
- Режим не беспокоить (DND)
- Режим ожидания
- Интерком
- Оповещение (Paging Call)
- Многоточечный вызов (Call Forking)
- DID
- Поддержка Caller ID
- Ограничение исходящей связи
- Отличительный рингтон
- Ячейки скоростного набора
- Горячая линия
- Система автоматического конфигурирования абонентских устройств Autoprovision
- Обратный вызов (Call Back)
- Тон предупреждения при занятости (Busy Camp-on)
- Факс через IP (FoIP)
- Система внешнего доступа к линиям АТС (DISA - Direct Inward System Access)
- Музыка в режиме ожидания (Music On Hold)
- Голосовая почта
- Функция вмешательства (прослушивание, подсказка, вмешательство)
- Детализация звонков (CDR)
- Черный и белый список
- HTTP/HTTPS
- Plug-and-play для IP телефонов
- XML/HTTP основанный на RESTful API
- Соединения Peer-to-peer
- Аварийное переключение аналоговой СЛ на аналогового абонента



ЛИЦЕНЗИНА А.



ДЕКТИК



АЙПИША



МИНИАТСА



КРОССИК



ЗАПИСУН



КАБЕЛИНИ



ОБЖИМАША



ТЕЛЕФОША