



VOIP PBX

- VoIP телефонная централь с возможностью дистанционного управления, пригодна для 60 – 120 участников
- Можно дополнить еще 4 FXO-FXS порты или ISDN2 или ISDN30 порты
- Возможность питания 230 В или 48 В
- Любое количество VoIP участников



Общее описание

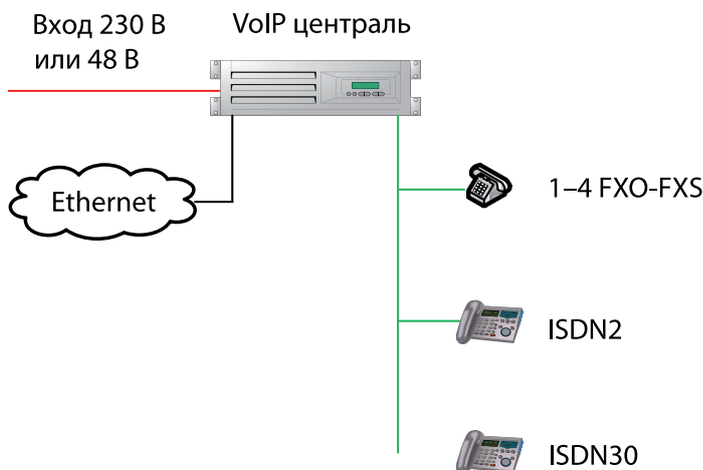
VoIP PBX – это IP централь, пригодная для систем с 60 – 120 участниками и для одновременного осуществления до 30 разговоров, позволяющая на выбор подключать до 4 FXS-FXO портов, портов ISDN2 или ISDN30 для осуществления коммуникации с существующими аналоговыми технологиями. Позволяет производить цифровое записывание всех или избранных разговоров на внутренний твердый диск. Содержит интегриро-

ванный SSL WEB сервер для менеджмента и управления.

Основное техническое описание

Централь встроена в шкаф, предназначенный для монтажа на 19" полки, высота 1,5U и глубина 30 см (без коннекторов), масса централи – 3 кг. Питание централи можно производить из сети 230 В 50 Гц или 48 В постоянного тока. Охлаждение централи осуществляется при помощи активного вентилятора.

Количество VoIP линий и одновременно осуществляющихся разговоров ограничено только возможностями твердого диска централи, не ограничивается дополнительными лицензиями. Добавление других отделений производится только с помощью программы, без необходимости дополнения других карт. При недостаточной мощности централи можно использовать централь более мощную или использовать несколько центральных.



Интегрированный router предлагает функции firewallu, QoS, предоставление приоритета работы и настройки диапазона полосы для оптимального функционирования голосовой IP работы. Из-за использования стандартного структурированного кабеля сети ethernet, нет необходимости устанавливать абонентскую централь на каждой станции, достаточно использовать одну VoIP централь на всю трассу, кроме этого возможно совместное использование стандартной инфраструкту-

Блочная схема подключения централи к окружающим устройствам



ры с остальными телекоммуникационными устройствами.

Централь позволяет в цифровом виде записывать проходящие разговоры на внутренний твердый диск с моментальной или последующей передачей таким обра-

зом полученных записей в устройство вкладки данных, служащее в качестве архива. Эти записи можно потребительски запускать, но нельзя их стирать.

Для осуществления телефонных разговоров можно использовать

стандартные IP телефоны, подключенные в сеть ethernet или аналоговые телефоны, подключенные через VoIP ворота.

Основные технические параметры

Размеры	19" модуль высотой 1,5U и глубиной 30 см (без коннекторов), ширина (без держателей) 43 см, глубина 30 см, высота 6,5 см
Масса	3 кг
Класс защиты	IP20
Рабочий диапазон температур	От 0 до 45 °C
Температурный диапазон при хранении	От -20 до 60°C
Влажность	20 – 90 % без конденсата
Номинальное питающее напряжение	230 В ±10 % 50 Гц или выбираемое 48 В постоянного тока, потребляемая мощность макс. 100 ВА
Присоединительные коннекторы	LAN (ethernet) – 2× RJ45
	230 В ввод – EURO-вилка
	48 В привод
	USB 2.0 – 2×
	RS232 – RJ45 – серийная консоль для управления
	Внутренняя сборная шина PCI для подключения расширяющих карт (ISDN2, ISDN30, FXS-FXO)

