



название изделия

Семейство программно-аппаратных комплексов (ПАК) VoIP Atlix

назначение, область применения

ПАК VoIPAtlix предназначены для:

- защиты каналов связи до провайдеров VoIP услуг (виртуальных АТС, шлюзов в ТФОП);
- обеспечения конфиденциальности аудио/видеозвонков при использовании открытых сетей передачи данных;
- доступа мобильных клиентов к корпоративной VoIP сети по защищенным каналам;
- защиты инфраструктуры организации VoIP от сетевых атак.

основные технические характеристики изделия

В семейство продуктов в настоящее время входят:

1. SBC-Atlixpower103 - старшая модель, предназначена для размещения на каналах с высокой нагрузкой и узлах доступа.

Эта модель предназначена для установки в стойку 19 дюймов, в минимальном варианте занимает 1 юнит.

SBC-Atlixpower103 поддерживает распределённые конфигурации, обеспечивающие балансировку нагрузки. При этом в конфигурацию могут входить несколько SBC, выполняющие функции приема/обработки вызовов, каждый из которых может управлять до 16 SBC, обрабатывающих медиапоток.

Минимальная конфигурация поддерживает работу 5000 абонентов, до 640 одновременных медиапоток и до 60 вызовов в секунду.

2. SBC-Atlixcompact10 - компактная модель, с габаритами 200x350x50 мм, предназначена для защищённого подключения отдельных аппаратов и групп аппаратов к VoIP сети.

Позволяет располагать SBC в основных рабочих помещениях на полках или столах.

SBC-Atlixcompact10 обеспечивает подключение до 200 абонентов, 25 одновременных медиапоток и до 6 вызовов в секунду.

3. Программный клиент для ОС Android

Встраиваемый в мобильное устройство с ОС Android версии 4 и выше программный продукт.

Позволяет мобильным клиентам с терминалами под управлением операционной системы Android:

- подключаться к VoIP сети по защищенному каналу;
- осуществлять аудио/видеозвонки как на мобильные так и на стационарные терминалы;
- передавать пользователям короткие текстовые сообщения, подписываться и следить за статусами абонентов и передавать файлы по защищённому каналу (в случае наличия соответствующий поддержки со стороны коммутатора корпоративной сети).

контакты

127018, г. Москва, ул. Образцова, 38

телефон: (495) 689-14-64

e-mail: info@stcnet.ru

<http://web.stcnet.ru>

Мобильные клиенты на базе ОС Android 

