

## SoundScribe

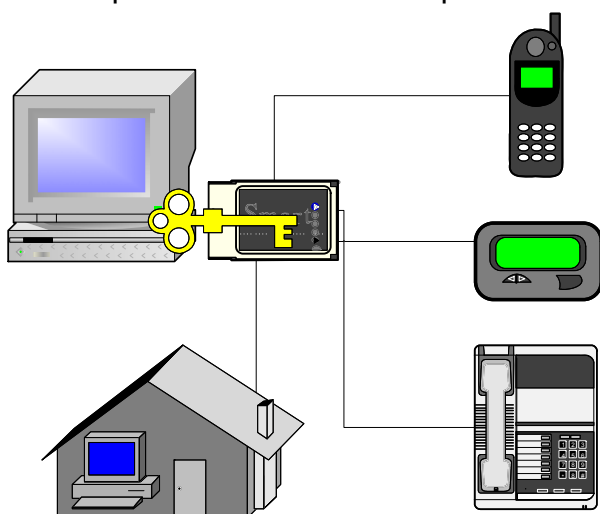
**SoundScribe** звукозаписывающий комплекс, разработанный фирмой EDS Systems, позволяющий вести запись с любого источника звука (телефон, мобильный телефон, радио).

Доступ к информации – крайне необходим вам? Это не та проблема которая должна вас волновать. Рабочее время слишком ценно чтобы тратить его на поиск записей звонков. Система SoundScribe обеспечит доступ к записям переговоров за пару кликов мышкой. Кто говорил? Когда? Как долго? И вся эта информация доступна. С SoundScribe все данные зарегистрированы в цифровой форме. Все разговоры регистрируются автоматически. Время, дата, продолжительность, идентификация номеров – это вполне доступные параметры поиска, в зависимости от конфигурации системы.

Устройство базируется на компонентной архитектуре и потому может быть максимально оптимизировано под пожелания заказчика..

Возможности системы SoundScribe:

- запись до восьми каналов одновременно
- запись может вестись с телефона, мобильного телефона, радио (с любого источника звука)
- автоматический старт записи
- настраиваемое соотношение качества звука/компрессии
- автоматическое удаление старых файлов
- запись в стандартный WAV файл, который может быть прослушан на любом компьютере
- возможность доступа к архиву через сеть
- сохранение в памяти набранного телефонного номера



Модули системы SoundScribe:

**Communication Unit**

- 1 Telephone port adapter
- 2 Radio port adapter

**Recording Unit**

- 1 Main Unit
- 2 License (per port)

**Listening Client**

- 1 Per installation fee

**GSM option**

- 1 GSM unit (also telephone port adapter is required)

**Storage space**

- 1 20 GB
- 2 40 GB
- 3 60 GB
- 4 80 GB
- 5 120 GB
- 6 160 GB

**Backup option**

- 1 HDD backup (also additional storage space is required)
- 2 DAT backup (can be combined with HDD backup)
- 3 CDRW backup

Приблизительный объем занимаемого звуковым файлом места (запись в режиме "always online" с одного порта):

- 1 KB per second
- 60 KB per minute
- 3.5 MB per hour
- 84 MB per day
- 2.5 GB per month
- 30 GB per year