

# ISNET

## ПО удаленного администрирования для STR-1687

- Дистанционный мониторинг текущего видео
- Удаленный поиск и воспроизведение видео из архива (по дате/времени/событию)
- Проверка состояния и извещение о статусе видеорегистраторов
- Прием извещений о событиях, происходящих в месте установки видеорегистратора
- Полное программирование удаленных видеорегистраторов
- Дистанционное наблюдение видео от нескольких STR-1687 одновременно с использованием графических карт объектов
- Возможность одновременного подключения трех мониторов и просмотра 75 видеоканалов
- Вывод до 25 камер на один монитор
- Управление PTZ-камерами



Программное обеспечение ISNET поставляется в комплекте с видеорегистратором STR-1687. Это ПО обладает широкими возможностями полнофункционального управления видеорегистраторами по сети, просмотра и поиска видео и может служить ядром территориально распределенной системы видеонаблюдения на базе STR-1687. ISNET поддерживает параллельный вывод видео на три монитора, благодаря чему вы можете просматривать видео одновременно с 75 видеоканалов.

### Мониторинг текущего видео

ISNET позволяет производить удаленный мониторинг текущего видео как в полноэкранном, так и в мультиэкранном режиме. Одновременно осуществляется проверка состояния видеорегистраторов и прием от них извещений о событиях с выводом соответствующей информации и занесением событий в системный журнал. Возможно телеметрическое управление поворотными телекамерами, в том числе с помощью джойстика. ISNET позволяет одновременно подключаться к 16 видеорегистраторам STR-1687. Имеется возможность создавать виртуальную матрицу, задавая порядок подключения ISNET к видеорегистраторам и вывода тех или иных наборов камер на экран.

### Просмотр и поиск

ISNET позволяет осуществлять просмотр видео, записанного на видеорегистратор, по любому каналу, а также осуществлять поиск в архиве по дате/времени/событию, в том числе и в графическом режиме.

### Обработка тревог

ISNET позволяет реализовать гибкую систему реакций на события. В ответ на событие обеспечивается оповещение оператора звуковым сигналом, отображение экрана событий, запуск внешней программы, а также регистрация события в журнале. При необходимости у оператора ISNET имеется возможность отправки текстового сообщения на локальный монитор, подключенный к STR-1687.

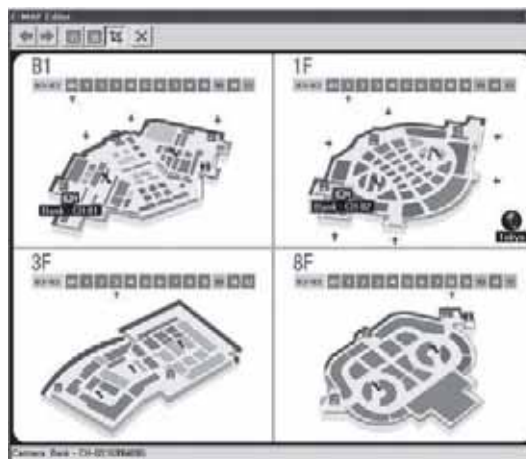
### eMap

Программный модуль eMap позволяет создавать карты объектов. Графическая карта позволяет не только наглядно отобразить местоположение устройств видеонаблюдения в помещении, но и установить логические связи между устройствами. Карты – это удобный инструмент для просмотра видео, управления видеорегистраторами, мониторинга тревог.

## Окно событий



## Редактор карт объекта



## Системные требования

	<b>Минимальные:</b>	<b>Рекоменуется:</b>
<b>Процессор:</b>	Intel Pentium IV, не менее 1,9 ГГц	Intel Pentium IV, не менее 3 ГГц с поддержкой Hyper Threading
<b>ОЗУ:</b>	512 Мб и более	Более 1 Гб
<b>Свободное пространство на HDD:</b>	Более 1 Гб	Более 4 Гб
<b>Операционная система:</b>	Microsoft Windows 2000/XP или более поздние версии	Microsoft Windows XP с DirectX 9.0
<b>Видеокарта:</b>	AGP (1024x768, 24 бит и более)	- 4xAGP (1280x1024, 32 бит и более) с поддержкой нескольких мониторов  - PCI AGP (1280x1024, 32 бит и более) с поддержкой нескольких мониторов