

## SIEMENS ALARM



Однозонная система оповещения на базе сотового телефона SIEMENS 55, 65, 75.

- Вход постановки и снятие с охраны.
- Программируемая задержка на выход.
- SMS сообщение при окончании средств на счете.
- Звуковое подтверждение сиреной о постановке и снятие с охраны.
- Аудио контроль охраняемого объекта.
- Контроль состояния звонком на **SIEMENS ALARM** («стоит» на охране, «снят» с охраны, «восстановлена» зона, зона в «сработавшем» состоянии) передается звуковыми сигналами.

### Инструкция по эксплуатации

#### Программирование телефона:

На SIM-карте (телефонный справочник на SIM), занесите в ячейки 1-2-3 номера телефонов, на которые в случае подачи высокого уровня на вход (разрыв цепи вход – земля), **SIEMENS ALARM** будет осуществлять автодозвон. Дозвон начинается с телефона занесенного в 1 ячейку.

Для правильного внесения номеров в SIM-карту наберите на клавиатуре телефона 1# - для внесения абонента №1, 2# для второго, 3# для третьего или 4# для четвертого. Старое содержимое ячеек необходимо удалить.

1 Ячейка SIM карты	2 Ячейка SIM карты	3 Ячейка SIM карты	4 Ячейка SIM карты
Имя 1 - задержка на постановку 30 секунд	Имя мой городской	Имя злой сосед	Имя 123
Номер 8050XXXXXXX	Номер 8050XXXXXXX	Номер 8050XXXXXXX	Номер *104*8050XXXXXXX#

### Алгоритм работы устройства

Вход платы, отмеченный «Zone» используется в качестве входа датчиков, вход, отмеченный «on/off» применяется для включения/выключения устройства.

Если система находится в неактивном состоянии (вход управления «on/off» подключен к общему проводу), любые изменения на входе «Zone» не приводят к сработке. Если в этом режиме позвонить на телефон, подключенный к **SIEMENS ALARM** с телефона, записанного в первую ячейку SIM-карты, то **SIEMENS ALARM** поднимет трубку и активирует режим акустического контроля охраняемого помещения. После соединения Вы услышите отчет о состоянии охраны: один короткий сигнал — режим охраны; два коротких — охрана неактивна; если после одного короткого сигнала прозвучит короткая сирена — датчики находятся в режиме тревоги или повреждены.

#### Постановка под охрану:

Если активировать режим охраны (отключить вход устройства «ON/OFF» от общего провода), система после задержки в 35 секунд (задержка на выход из помещения устанавливается записью в поле имени 1-й записи на сим-карте цифры «1») переключится в режим охраны. При этом из подключенной к выходу «Horn» прозвучит один короткий сигнал.

#### Режим тревоги:

Если в режиме охраны происходит разрыв цепи датчика, система переходит в режим оповещения: начинается цикл дозвона по номерам, записанным в ячейках №1-3 из SIM-карты. Если необходимо звонить только на один номер, его следует занести во все три ячейки. Если дозвон необходим по 2-м номерам, один из них следует занести в 2 ячейки. После установления соединения Вы услышите в трубке сирену и система перейдет в режим акустического контроля охраняемого помещения. Если цепь датчика позже восстановится, **SIEMENS ALARM** вновь возьмет зону под охрану. Если обрыв датчика не устранится, дозвон больше не осуществляется.

Если из трех попыток дозвониться каждому из 3-х абонентов, записанных в ячейки с 1-й по 3-ю ни одна не окажется удачной Вам будет отправлена бесплатная СМС с помощью команды из 4-й ячейки сим-карты.

#### Питание:

В **SIEMENS ALARM** встроена эффективная система стабилизации зарядного напряжения. Это позволяет использовать длительное время базовый телефон без отключения от системы. Система корректно работает при изменении питающего напряжения от 9 до 24 В.