



Устройство
оповещения
о состоянии
объекта

Назначение

- Контроль ключевых параметров объекта
- Дистанционное оповещение о внештатной ситуации (по SMS)
- Возможность удаленной корректировки работы или блокировки системы.

Реализуемые функции

- Отправка тревожных SMS сообщений по событию на входах
- Считывание параметров дискретных входов (по SMS)
- Считывание значения аналогового входа (по SMS)
- Управление выходами 220 В 10А (по SMS)
- Управление одним из выходов по звонку
- Назначение номеров «белого списка» управления по звонку
- Установка номеров получателей тревожных SMS (не более 3х)
- Коррекция текста тревожных сообщений SMS
- Установка пароля для SMS команд

Общие технические характеристики

- GSM диапазон: 900/1800 МГц
- Выходная мощность 2Вт (EGSM900) и 1Вт (DCS1800)
- Два слота для SIM-карт (основная и резервная)
- Встроенная функция таймера перезагрузки
- Два входа типа «сухой контакт»
- Один вход типа «АЦП 0-10В»
- Два выхода типа «220В 10А»
- Два встроенных счётчика импульсов
- Напряжение питания: 220 В
- Встроенный аккумулятор (опция)
- Дополнительные функции по спецзаданию

Примеры команд

Команда SMS	Описание	Пример
PASS	Устанавливает новый пароль для доступа к настройкам устройства	PASS=1234
OUT1 OUT2	Выключает – включает реле 1 или 2	1234: OUT1=1 1234: OUT1=0
WHITE	“Белый список” телефонных номеров для управления выходом OUT1	1234: WHITE= +7123456789, +7987654321