

## Алармена система с гсм комуникатор – CM1

□ с лесен монтаж

CM1 е алармена система с гсм комуникатор, сирена и обемен датчик предназначена за охрана на малки помещения, вили, офиси, домове, мазета и др. обекти.

Характеристики:

- ✓ Захранване 220 V/50Hz
- ✓ Консумация на централата - <10 mA
- ✓ Зони – 3бр
- ✓ Заряд на акумулатор и гсм модул
- ✓ Режими на работа
  - Деактивирана ( алармата не пази)
  - Активирана (системата охранява обекта)
    - Цялостна охрана на обекта
    - Изключена 2 зона
    - Изключена 2 и 3 зонаРежимите с изключени зони се използват при наличието на животни или ако Ви е сте в обекта.
- **Аларма**
- **Икономичен режим – без осъществяване на връзка** (цена - едно зареждане на карта на оператор (за година от 10 до 15 лв).)
  - Гсм набиране и включена сирена
  - Гсм набиране и изключена сирена
  - Информация за присъствие в обекта и задействана първа зона (ако е тя)
- **Режим с осъществяване на връзка** (ако разговорите Ви са евтини и можете да си го позволите)
  - Гсм набиране и включена сирена
  - Гсм набиране и изключена сирена
  - Информация за присъствие в обекта
  - Информация за зоната засичаща нарушителя в момента на връзката
  - Информация за зоната предизвикала алармата.
  - Подслушване на обекта
- **Сигнализации при определени събитие** (отнася се за CM1C и CM5S и не зависи от режима на работа). **Може да се следи само едно събитие**
  - Захранване на системата (спиране и пускане на тока)
  - Състояние на акумулатора
  - Влизането и излизането в определена стая
  - Отваряне и затваряне на сейф, каса
  - Други събития
- Режим на камбанка – важи за 1 зона. Ако 1 зона е врата при всяко отваряне сирената издава бипове.
- Памет на зоната причинила алармата (установява се при деактивирана система).
- Сигнализация за повредена зона и нейното автоматично остраняване (не съществува възможност системата да не охранява .
- Интелегентен режим за откриване и остраняване на повредена зона по време на охрана (няма да Ви звъни и свири безмислено цял ден)
- Включване на възстановена зона (важи за режим на охрана)
- Енергонезависимост – настройките не се губят при липса на захранване

**Включването, изключването и задаването на режимите на работа се осъществяват чрез дистанционно.**

По време на аларма системата набира двукратно 2 гсм номера последователно. През този период сирената може да бъде включена или изключена. Продължителността е около 120 с. При дефектна зона продължителността е 6 минути след което зоната се изключва до нейното възстановяване. Подробна информация можете да намерите в инструкцията за потребителя, която се предоставя при закупуването на системата. По време на охрана и аларма системата се деактивира с дистанционно.

За да работи системата не се изискват никакви настройки. Достатъчно е след монтажа да се свържи към захранването.

**Изделието е собственост на ET"СТОКС" и фирмата си запазва правото за промени на характеристики, софтуер и хардуер.**

Фирма - ET "СТОКС" - инж. Стоян Стоянов, GSM 0898 963 180