

GSM сигнализация БЛИЦ от Торговой марки ОКО

Беспроводная GSM-сигнализация БЛИЦ применяется на небольших объектах (квартира, дача, офис, гараж, склад, киоск и т. п.) и предназначена для их дистанционного контроля с помощью мобильного телефона и/или компьютера, используя сеть сотовой связи.

Комплектация GSM-сигнализации БЛИЦ:

- центральный модуль со встроенным резервным аккумулятором и внешней антенной GSM – 1шт.;
- сетевой блок питания – 1шт.;
- беспроводный датчик движения (433МГц, «иммунитет» от животных, расстояние до 30м на открытой местности) – 1шт.;
- руководство пользователя – 1шт.

Основными отличительными особенностями GSM-сигнализации БЛИЦ являются:

- **быстрота в установке** – используются беспроводные датчики, поэтому нет необходимости прокладывать провода и короба между центральным модулем сигнализации и датчиками;
- **лёгкость в настройке** – просто настроить с мобильного телефона, позвонив на сигнализацию или отправив на нее SMS-команду с настройками;
- **удобство в работе** – управлять сигнализацией можно звонком с тональным набором (DTMF-команды), с помощью SMS-команд или брелоком (в комплект не входит);
- **резервное питание** – в центральном модуле сигнализации используется внутренний аккумулятор, который обеспечит автономную работу модуля до 12 часов при пропадании сети 220В
- **оперативное оповещение о тревоге** – сигнализация всегда находится в мо-

бильной сети, что уменьшает время дозвона на телефоны хозяев объекта;

- **возможность скрытой установки** – так как сигнализация работает с беспроводными датчиками, устанавливаемыми в местах возможного проникновения на объект, то центральный модуль можно спрятать, чтобы злоумышленник не смог быстро найти и обезвредить его;

- **расширяемость системы** – к сигнализации можно подключить дополнительные беспроводные датчики и/или брелоки (всего до 8 штук), если на объекте несколько мест возможного проникновения или для обеспечения дополнительной функциональности (оповещение о пожаре, о протечке воды или управление с помощью брелоков);

- **возможность задавать название зонам** – есть возможность менять пользовательский текст SMS-сообщения для каждой зоны (датчик или брелок);

- **отечественный производитель** – в сигнализации используется GSM-модуль с зарегистрированным кодом IMEI, что автоматически присваивает ей статус легальной в обобщенной базе УЧН;

- **доступная цена – 900 грн.**

Установить и настроить GSM-сигнализацию БЛИЦ можно просто и быстро:

- **подготовьте SIM-карту** – вставьте SIM-карту, которая будет использоваться в сигнализации, в мобильный телефон, снимите PIN-код на ней, пополните для нее баланс, сделайте контрольный звонок;

- **вставьте SIM-карту в центральный модуль** – установка (изъятие) SIM-карты в сигнализацию производится только при полностью обесточенном центральном модуле;

- **установите центральный модуль по близости к сети 220В** – так как сигнализация работает с беспроводными датчиками, то центральный модуль можно расположить в удобном для него месте, непосредственно возле розетки 220В;

- **включите блок питания в сеть 220В и подключите его разъем к центральному модулю** – подключение разъема сетевого блока питания включает внутренний аккумулятор;

- **вставьте в беспроводный датчик движения элементы питания** – необходимо открыть датчик движения, вставить батарейки, идущие в комплекте, и закрыть его;

- **установите беспроводный датчик движения в нужном месте** – необходимо жестко прикрепить датчик движения к стене на высоте 1,8-2,5 м от пола в направлении зоны контроля (окно, коридор, дверь);

- **позвоните на номер SIM-карты сигнализации** – при первом звонке на сигнализацию номер телефона, с которого совершается звонок, запишется в ячейку «Пользователь-1» энергонезависимой памяти центрального модуля;

- **GSM-сигнализация БЛИЦ готова к работе;**

- **постановка в режим охраны** – позвоните на сигнализацию и нажмите 1 на клавиатуре своего телефона;

- **снятие с режима охраны** – позвоните на сигнализацию и нажмите 0 на клавиатуре своего телефона.

GSM-сигнализация БЛИЦ будет интересна тем пользователям, для которых важно дистанционно контролировать:

- **объекты с долгосрочной установкой** – собственная квартира, дача, офис, гараж, склад, киоск и т. п.;

- **арендованные объекты** – съемная квартира, дача, склад, гараж;

- **объекты с временным пребыванием** – отпуск в кемпингах и съемных комнатах, номера гостиниц во время командировок и отпусков;

- **объекты с частым пропаданием электросети** – киоски, гаражи, склады.



Торговая марка «ОКО»
т. (044) 331-68-74
sale@oko.tm
www.oko.tm