

Жучок ТройникGSM

Предисловие

GSM жучок ТройникGSM разработан с использованием современных зарубежных компонентов! Простота и надежность использования устройства поразят даже самых искушенных любителей **прослушки**. Большая ёмкость аккумулятора позволяет закладывать в **прослушиваемое помещение жучок** задолго до появления самого объекта **прослушки**.

Все данные в руководстве указания следует воспринимать серьезно и четко им следовать. В случае двоякого трактования Вами тех или иных тезисов просим Вас писать письма на email: support@sptyome.net

Все реализуемые нами приборы тщательно проверяются и комплектуются перед отправкой покупателю.

Спецификация

- При полностью заряженном аккумуляторе при отключенном шнуре питания сетевого фильтра в режиме прослушки GSM жучок работает от 2 до 4 часов.
- При полностью заряженном аккумуляторе при отключенном шнуре питания сетевого фильтра в режиме ожидания GSM жучок работает от 7 до 10 дней.
- При полностью заряженном аккумуляторе при отключенном шнуре питания сетевого фильтра в режиме голосовой активации GSM жучок работает от 3 до 5 дней в зависимости от частоты перезвонов.
- Рабочая частота 900/1800/1900 Mhz
- Размеры 40x30x10 мм
- При подключенном питания сетевого фильтра GSM жучок работает постоянно.

Устройство

Жучок ТройникGSM состоит из сетевого фильтра, GSM жучка, выпрямителя +5В и батареи, установленных внутри корпуса фильтра..

Батарея GSM жучка через выпрямитель постоянно подзаряжается, тем самым обеспечивая возможность бесперебойной работы устройства в течение некоторого времени даже при отключении от сети 220В.

Слот для SIM карты находится на правой нижней стороне корпуса, что исключает возможность обнаружения жучка.

Ввод в эксплуатацию

1. Инициализация

Перед установкой SIM карты, с помощью сотового телефона убедитесь, что на SIM карте не стоит блокировки по PIN коду. Если SIM карта новая, то необходимо сделать хотя бы один звонок с помощью сотового телефона с неё.

Убедитесь, что **жучок** находится в зоне покрытия сотовой сети.

1. **Отключите фильтр от розетки сети питания!**
2. Аккуратно установите SIM карту в слот. Следует направить SIM карту срезанным углом вперед, контактной группой вниз. Воспользуйтесь ножом или подобным предметом для углубления SIM карты в разъем. Если Вы сделали все правильно, SIM карта зафиксирована в разьеме и не будет видна снаружи.
3. Позвоните на номер SIM карты, чтобы убедиться что жучок работает.
4. Установите фильтр в удобном месте и подключите к сети питания 220В

2. Прослушивание

После установки SIM карты происходит инициализация устройства. Желательно подождать две минуты до первого звонка на **GSM жучок**, иначе инициализация может завершиться некорректно. Позвонить на **GSM жучок** можно с помощью любого телефона. При входящем звонке устройство поднимет трубку, и Вы сможете слышать всё, что происходит в радиусе нескольких метров возле GSM жучка.

Если при звонке на жучок Вам отвечают, что «абонент не доступен», значит инициализация SIM карты не произошла. Вам следует извлечь SIM карту, установить в свой телефон и проверить следующие возможные причины:

- 1) Является ли SIM карта валидной, находит ли телефон с ней GSM сеть.
- 2) Установлен ли PIN код на SIM карту. Его **БЫТЬ НЕ ДОЛЖНО**
- 3) Не заблокирована ли SIM карта (0 или отрицательный баланс)
- 4) Каково качество сигнала GSM сети. В жучке маленькая антенна и для работы нужен хороший или средний уровень сигнала.
- 5) Если ничего не помогло, попробуйте SIM карту другого оператора.
- 6) Если вообще ничего не помогло, попробуйте зарядить жучок.

4. Зарядка аккумулятора

При первом использовании рекомендуется полностью разрядить аккумулятор, затем полностью зарядить аккумулятор.

Желаем Вам удачного использования устройства.

Интернет магазин шпионских товаров sptyome.net