

СтопКам-Dect

**Профессиональный
детектор всех типов
видеокамер
и утечки информации**



Примечание

1. Светодиоды будут гореть, когда телефон звонит или принимает сообщение (SMS).

2. Прибор может находиться в режиме детектирования постоянно. В данном режиме потребление энергии минимально. Основной расход заряда АКБ происходит при включении светодиодов.

3. **Обязательно** заряжайте его раз в 2 недели. Если режим детектора поля Выключен, заряжайте один раз в 3 месяца. Не оставляйте прибор включенным при длительном хранении.

Правила эксплуатации

- Не допускайте попадания влаги на части прибора и зарядное устройство

- Не роняйте устройство, т.к. это может повредить высокоточные сверхъяркие светодиоды

- **Не направляйте** устройство светодиодами в глаза — это может повредить зрение

- Не пытайтесь заменить батарею прибора сами, поскольку она является встроенной и подлежит замене только в сервисном центре.

- Не разбирайте зарядное устройство, поскольку это может подвергнуть Вас опасному напряжению или другим рискам.

- Пожалуйста, заряжайте свой прибор только зарядными устройствами, предоставленными производителем. На

- Не используйте зарядное устройство на улице во время дождя или во влажном помещении. Избегайте зарядки прибора при крайне высоких или низких температурах.

Гарантийные обязательства

Производитель предоставляет гарантию розничному покупателю только на качество и бесперебойную работу продукта при условии соблюдения описанных выше правил эксплуатации.

Гарантийный срок составляет 12 месяца от даты продажи.

СтопКам-Dect - профессиональное ультракомпактное устройство обнаружения скрытых видеокамер методом оптической локации и обнаружение несанкционированной передачи данных по радиоканалу. Прибор позволит вам обнаружить видеокамеры в любом помещении и даже на улице. Использование прибора не требует каких-либо специальных навыков работы. Особенность устройства заключается в возможности обнаружения скрытых видеокамер. Вы легко обнаружите скрытую видеокамеру, даже если она спрятана за световыми фильтрами и вне зависимости включена она или нет. Так же, установив устройство рядом или на наблюдаемый объект, можно получить полную информацию о скрытой передаче данных.

Комплектность поставки

1. Прибор СтопКам-Dect
2. Зарядное устройство
3. Чехол (натуральная кожа)
4. Инструкция

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|--|
| Дальность обнаружения | до 25 м |
| Угол зрения, град. | -25 |
| Дальность обнаружения передачи данных | до 5 см (зависит от частоты мощности сигнала) |
| Элемент питания | АКБ Li-ion 800mA |
| Автономность работы | до 4-х часов постоянного свечения до 30 суток в режиме ожидания |
| Время заряда | до 2-х часов |
| Габаритные размеры, мм | 91 x 38 x 8 мм |
| Вес, г | 125 г |

Подготовка к работе

Перед использованием прибора, необходимо зарядить встроенный аккумулятор. Для зарядки используйте, идущее в комплекте зарядное устройство.

Подключите зарядное устройство к прибору. В нижней части корпуса три светодиода. Прибор полностью заряжен, если горит только один светодиод.

Высокой Порядок использования (поиск видеокамер)

Направьте прибор светодиодами на обследуемый объект. Нажмите и удерживайте кнопку на боковой части корпуса. Включится точечный источник красного и зеленого цвета. В окуляре наблюдаем характерный отблеск от объектива видеокамеры, независимо от того, включена она или нет.

Особенности использования

Угол обнаружения видеокамеры зависит исключительно от угла обзора объектива этой видеокамеры.

Дистанция обнаружения зависит от различных факторов: внешняя освещенность, особенности объектива камеры, острота зрения оператора, осуществляющего поиск. Дистанция может достигать 25 метров.

Определение утечки информации с Вашего телефона

Т.к. телефон обладает высокой чувствительностью, а городской эфир сильно засорен, то прежде чем использовать режим детекции, необходимо выбрать правильное место расположения телефона и детектора. Для этого включите на устройстве СтопКам-Dect режим детекции, нажав в торце устройства углубленную кнопку.

Расположите устройство в выбранном месте (например, стол) вдали от радиопередающих устройств (Wi-Fi, Bluetooth и т.д.) Если в течении некоторого времени не будет ложных срабатываний, значит место выбрано правильно.

Примечание: Приемник сигналов СтопКам-Dect является высокочувствительным. С целью избежать ложных срабатываний, его чувствительность настроена на таком уровне, чтобы реагировать на излучения на расстоянии до 5 см. Оптимальным расположением детектора к телефону является со стороны антенны. Обычно, антенна находится снизу телефона. Соответственно, детектор нужно располагать с этой стороны рядом или на телефоне.

! Если включенный детектор лежит рядом с телефоном и без причины загорелись светодиоды и остаются включенными более 30 секунд – это важное основание заподозрить, что Вас прослушивают !