

Универсальная быстроразворачиваемая сигнализация на базе ОРК-1

Просто и эффективно, как автомат Калашникова
Разработано и запатентовано российской компанией ЦНТ



ОРК-1 выполнен в виде аксессуара радиостанции.

ОРК-1 подключается к стандартному внешнему разъему (типа Kenwood) подавляющего большинства используемых на рынке раций*.

После подключения к радиостанции и установки в охраняемом месте/объекте ОРК-1 нажатием кнопки в течении 10 сек. переходит в рабочее состояние и далее **срабатывает на любое собственное перемещение вместе с подключенной радиостанцией.**

При таком срабатывании в эфир посылается заданный аудиосигнал тревоги, который слышат все абоненты радиосети.

Имеется два уровня чувствительности (устанавливается при включении), что позволяет использовать устройство в различных условиях.



Использование ОРК-1

ограничено только ситуацией, вашей фантазией и смекалкой. Вот некоторые примеры

1. Положите ОРК с рацией в любой ящик стола, коробку на складе или личную сумку. Теперь они под сигнализацией: ОРК-1 пошлет сигнал в эфир при любом собственном перемещении.
2. Повесьте пакет с ОРКом на внутреннюю ручку двери. Дверь под охраной от несанкционированного проникновения.
3. Положите ОРК в нишу водительской двери. Теперь машина имеет «закладку» от воров и предупредит в случае попытки эвакуации.
4. Используйте ОРК на природе. Охрана палатки, лодки, личных вещей. Прикрепите ОРК к жерлице и рыбачьте с удовольствием.
5. Используйте ОРК при игре в пейнтбол и других подобных развлечениях. Используя нитку, легко установить «растяжку» в лесу, а три варианта звукового сигнала точно подскажут, откуда приближается противник.
6. Придумайте свою идею, поделитесь ей со всеми на нашем форуме vk.ru/argut



ДЕРЗАЙТЕ! НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЖДУТ ВАС!

Технические характеристики

- 2 режима чувствительности
- Время работы в режиме ожидания — 1 месяц
- Время постановки в рабочее положение — 10 сек.
- Скорость срабатывания — 0,5 сек.
- Длительность передачи звукового сигнала тревоги в эфир — 20 сек.
- Выпускается ОРК-1 с тремя разными сигналами тревоги: Сирена-1, Сирена-2 и Тревога (отмечается на картонке блистерной упаковки при изготовлении)

* На сегодняшний день испытана работа с радиостанциями ГРИФОН и АРГУТ (кроме А-23/24)