

Нелинейный локатор NR-CHP

Нелинейный локатор компактного исполнения для поиска нелинейных переходов электронных устройств СТС.



Область применения:

- Выявление запрещенных к проносу электронных устройств (в том числе диктофонов, мобильных телефонов, SIM карт, цифровых накопителей) а также огнестрельного оружия.
- Выявление самодельных взрывных устройств (электронных систем управления СВУ) в ручной клади и на теле «оператора» на фоне сложной техногенной помехи от городской застройки.
- Обнаружение электронных устройств негласного съема информации.

Особенности:

- Абсолютная безопасность (санитарно – гигиенический сертификат).
- Уверенное обнаружение микроминиатюрных электронных целей, проблематичных к обнаружению металлодетекторами.
- Точная пространственная селекция при высокой производительности поиска.
- Уверенное обнаружение малоразмерных целей в широком диапазоне сред вмещения (в том числе во влажных средах).
- Моноблочная конструкция, отсутствие разъемных соединений и кабелей.
- Прибор позволяет обнаруживать: SIM (UIM) карта – до 0,5метра.
- Мобильный телефон – до 1 метра.

Технические характеристики

Вид модуляции	амплитудно-импульсная
Режимы работы	«Поиск»
Средняя мощность СВЧ сигнала в режиме	не более 200мВт
Питание	2 аккумулятора Soshine 18650 3,7В
Время непрерывной работы от одного	не менее 4 часов
Масса снаряженного прибора (со встро-	не более 1,2 кг