



NR-900EMS

Детектор последнего поколения с совершенной эргономикой

Непревзойденный энергетический потенциал – 173 дБ, не имеющий аналогов, большой диапазон регулировок, высокая помехозащищенность, абсолютная невосприимчивость к сигналам сотовой связи позволяют обеспечить NR-900EMS эффективный поиск практически в любых условиях.

- ▶ простота управления;
- ▶ современный дизайн;
- ▶ высокое качество и надежность компонентов и блоков.

NR-900EMS применяется для поиска электронных устройств негласного получения информации (радиомикрофонов, микрофонных усилителей, диктофонов и т.п.) в помещениях; выявления электронных устройств независимо от их функционального состояния - включено/выключено, в сторожевом или ждущем режиме; обследования строительных конструкций, мебели и предметов интерьера.

Основные характеристики:

- Выходная мощность (импульсная/средняя), Вт: не менее 180 / 0,2
- Режим выделения огибающей (20к), Вт: не менее 30
- Ослабление мощности сигнала, дБ: две ступени, -3 дБ
- Чувствительность приемника, дБ/Вт : не более -138 дБ/Вт
- Ослабление уровней входных сигналов: пять ступеней по 10дБ
- Антенна, поляризация: направленная, круговая



Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

