

Различия между «Delta» и «S-Pro»

Характеристика	«S-Pro»	«Delta»
Диапазон частот	0,05-3300 МГц	4G: 0,05-4400 МГц 12G: 0,05-12400 МГц
Скорость сканирования	1,5 МГц/сек	50 МГц/сек
Разрешение спектра	200 кГц	12,5 кГц
Импульсный режим для обнаружения кратковременных сигналов (Wi-Fi, GSM, 3G, LTE, и т.д.)	Нет	Есть
Демодуляция звука	Аппаратная	Программная
Передача IQ-потока (визуальное определение наличия модуляции)	Нет	Есть, в полосе до 240 кГц
Шкала	Условные единицы	Логарифмическая, динамический диапазон от -90 до -10 dBm
«Детектор-Локализация» - локализация закладки или цифрового источника	Замедленно	Есть, полная скорость
«Сонограмма» – отслеживание непостоянных сигналов	Нет	Есть

Функции нового программного обеспечения 3.0, общие для S-Pro и Delta:

- Переработан интерфейс (быстрый вызов команд «РЧ поиск», «Электросеть», «ИК диапазон», «Телеф./низков. линия», «Электромагнитн.диап.», «СВЧ-диапазон»)
- «Детектор-Локализация» - функция локализации закладки или измерения активности на цифровых диапазонах
- Автопорог – автоматическое определение порога при поиске. Не требует ручной настройки. 3 уровня чувствительности.
- Возможность «отбора» только частот с высоким уровнем на внутренней антенне при поиске
- Добавлены настройки режима поиска