

Комплекс радиомониторинга

Описание

Решает задачи поиска и определения местоположения незарегистрированных сигналов, демодуляции стандартов связи и определения параметров радиосигналов.

Характеристики

Диапазон частот комплекса	20 МГц – 6 ГГц
Скорость сканирования	24 ГГц/с
Полоса промежуточной частоты	20 МГц
Максимальный уровень на входе (уровень измеряемой мощности)	+30 дБм
Температурный режим работы	от - 40 до +55 °С
Масса	9 кг
Потребляемая мощность, не более	30 Вт
Стандарт влаго- и пылезащиты	IP67

Типы демодулируемых стандартов связи: LTE, GSM, TETRA, APCO-25, UMTS, CDMA2000, аналоговые модуляции.

