

ПОРТАТИВНАЯ РАДИОСТАНЦИЯ

 RACIO

- Диапазон частот UHF
- 16 каналов памяти
- Li-Ion аккумулятор 1200 мАч / 3000 мАч
- Скремблер
- Кодирование CTCSS/DCS
- Функция голосового управления (VOX)

Модель

R100
R100H*

*АКБ увеличенной емкости



Доступные функции:

- Режим сохранения заряда АКБ
- Голосовые подсказки на русском языке
- Сканирование каналов
- Выбор ширины полосы канала 12,5 / 25 КГц
- Ограничение времени передачи
- Программирование с ПК
- Запрет передачи на занятом канале
- Функция голосового управления (VOX)
- Выбор уровня шумоподавителя
- Запрет передачи при высоком/низком напряжении

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики

Диапазон частот, МГц	403-470
Напряжение питания, В	3,7
Количество каналов	16
Тип аккумулятора	Li-Ion
Ёмкость аккумулятора, мАч	1200 (R100) 3000 (R100H)
Импеданс антенны, Ом	50
Диапазон рабочих температур, °С	-30~+60
Размеры (ручкой регулятора громкости), мм	123×61,5×33
Вес, г	198 (R100) 204 (R100H)

Приемник

Чувствительность, мкВ	0.16
Искажение аудио-сигнала	≤6%
Промежуточная избирательность, дБ	≥60
Избирательность по соседнему каналу, дБ	≥65
Ток потребления, мА	60
Паразитные излучения, дБ	≥65

Стандартные аксессуары:

- Аккумулятор 1200 мАч
- Аккумулятор 3000 мАч (R100H)
- Антенна
- Зарядное устройство 220 В
- Клипса
- Темляк

Дополнительные аксессуары:

- Кабель для программирования
- Чехол
- Гарнитура

Передачик

Выходная мощность, Вт	2
Тип модуляции	F3E
Макс. девиация, кГц	5
Стабильность частоты	5 ppm
Избирательность по соседнему каналу, дБ	≥65
Паразитные излучения, мкВт	≤7.5
Ток потребления, мА	<1100
Девиация CTCSS/DCS, кГц	0.5±0.2
Промежуточная чувствительность, мВ	8-12
Промежуточные искажения, %	<6



racio.me | info@racio.me