



Лира-РП-248-1 радиоприемник переносной цифровой



Уникальность радиоприемника заключается в объединении УКВ приемника и специализированного приемника диспетчерской радиосвязи в единое устройство. В данном устройстве установлен дополнительный канал связи — приемный тракт на частотах 146—174 МГц, 403—430 МГц, 430—450 МГц и 450—470 МГц.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Особенности:

- Сигнал локального оповещения поступает от системы диспетчерской радиосвязи.
- Прием местного сообщения является приоритетным за счет принудительного переключения радиоприемника из радиовещательного режима в режим приема сигнала оповещения.
- Приема местных сообщений, либо в случае, если радиоприемник отключен (дежурный режим).
- Прием сообщений осуществляется с использованием субтона, что не допускает возможности прослушивания переговоров в режиме радиосвязи и обеспечивает защиту от несанкционированного доступа к передаче сообщений с других передающих устройств.
- Постоянный уровень громкости устанавливается программно и не зависит от положения регулятора громкости.

Благодаря таким свойствам радиоприемника появляется возможность оповещения населения при чрезвычайных ситуациях, в том числе при чрезвычайной ситуации (ЧС) местного характера. Это значительно сокращает время доведения экстренной информации и позволяет вовремя эвакуировать население из опасной зоны.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Диапазон принимаемых частот:	
— УКВ1, МГц	65,8—74
— УКВ2 (FM), МГц	88—108
— фиксированная частота(ы) могут быть защиты по требованию заказчика в диапазоне, МГц, с шагом 0,025 МГц	146—174 403—430 430—450 450—470
Чувствительность в диапазоне:	
— УКВ1/УКВ2, ограниченная шумами на уровне 26 дБ, не хуже, мкВ	10
— 146—174 МГц, 403—470 МГц, ограниченная шумами на уровне 12 дБ, не хуже, мкВ	0,25
Выходная мощность:	
— максимальная выходная мощность УНЧ при КНИ=10%, не менее, Вт	0,5
— в режиме оповещения, Вт	0,5
Диапазон воспроизводимых звуковых частот, Гц:	
— в режиме радиовещания	315—6300
— в режиме оповещения	300—3400
Питание:	
— от сети переменного тока, В	198—242



**торговый дом
АВТОМАТИКА**

ООО «ТД «Автоматика»
www.td-avtomatika.ru
sales@td-avtomatika.ru

Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б
Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311
Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

— от гальванических элементов	3 эл. типа 373
— от источника бесперебойного питания	3 аккумулятора типа 373
Масса радиоприемника, кг	1,0
Рабочий диапазон температур, °С	15—40
Габаритные размеры, мм	233x61x129