

СИСТЕМА БЕСПРОВОДНОГО ОПОВЕЩЕНИЯ «NOTICE-RF»

Быстро разворачиваемая система
беспроводного оповещения

ОСОБЕННОСТЬ РАЗРАБОТКИ

Сопряжение с радиостанциями **LPD (433МГц)** диапазона.

АКТУАЛЬНОСТЬ

Отсутствие на рынке аналогичных устройств.



СОСТАВ СИСТЕМЫ БЕСПРОВОДНОГО ОПОВЕЩЕНИЯ

Устройство оператора

Радиоусилитель

Переговорная панель

ОСНОВНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ

Администрации населенных пунктов

Службы ликвидации последствий чрезвычайных
ситуаций (МЧС, МВД)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ БЛОКА РАДИОСВЯЗИ ОПЕРАТОРА

14

Количество частотных диапазонов

25 кГц

Шаг частотной сетки

50 Ом

Волновое сопротивление антенного
выхода

3 Вт

Выходная ВЧ мощность

F-тип

Соединительный антенный разъём

от **86** до **240** ~В

Напряжение питания

0,1 А

Ток потребления в дежурном
режиме

1 А

Ток потребления в режиме передачи

1 Вт

Выходная НЧ мощность

IP-65

Степень защиты

от **-45°** до **+55°** С

Диапазон рабочих температур

250 x 150 x 60 мм

Габаритные размеры (без учета ГКВ)