



РРОП – М исп.У
Прибор приемно-контрольный
охранно-пожарный уличного
исполнения
(радиорасширитель)

ПРЕДНАЗНАЧЕН:

Для работы с радиоканальными извещателями (охранными, пожарными и технологическими), устройствами управления, исполнительными устройствами СТРЕЛЕЦ®.

ОСОБЕННОСТИ:

- отличие от стандартного РРОП: отсутствие выходов (нет реле «ПЦН», выходов «СО» и «ЗО», выходов для БВИ-8, выходов для питания пультов);
- сниженная цена;
- IP55.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- БП-12/2А;
- USB/COM + RS-232 + Кабель Аврора-ДОР.

Технические характеристики	
<ul style="list-style-type: none"> • дальность связи (открытое пространство): - между радиорасширителями - между радиорасширителями и извещателями 	<p>до 1 000 м до 600 м</p>
<ul style="list-style-type: none"> • количество радиоизвещателей на один РРОП • радиоканальных исполнительных устройств, сирен, брелков и пультов управления на один РРОП • количество РРОП в системе 	<p>до 32 до 16 до 16 РРОП</p>
<ul style="list-style-type: none"> • количество охранно-пожарных разделов • количество кодов пользователей 	<p>до 16 до 30</p>
<ul style="list-style-type: none"> • диапазон рабочих частот 	<p>433 или 868 МГц</p>
<ul style="list-style-type: none"> • мощность излучения, не более • вид модуляции 	<p>10 мВт ЧМ</p>
<ul style="list-style-type: none"> • количество частотных каналов 	<p>10 шт.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • период передачи контрольных радиосигналов 	<p>от 12 с до 2 мин.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • напряжение питания • ток потребления, не более 	<p>9...27 В 55 мА (при отключенных внешних потребителях)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • габаритные размеры 	<p>116x107x65 мм (без учета антенн)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • диапазон рабочих температур 	<p>-30...+55 °С</p>