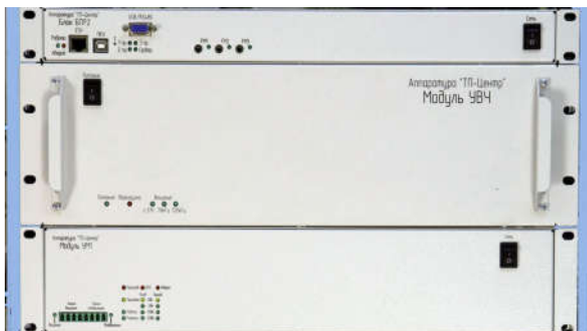


ТРЕХПРОГРАММНЫЙ РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УЗЕЛ ДВУХЗВЕННОЙ СЕТИ ПВ «СИБИРЬ-1» ИСП «М»



Основное назначение:

Трансляция трех программ проводного вещания и сигналов оповещения, получаемых по IP-сети широкополосного доступа либо от встроенных УКВ/ФМ приемников

Основные технические параметры:

- Напряжение 1-й программы: 120В или 240В
- Напряжение 2-й и 3-й программ: 15В
- Мощность по 2-й и 3-й программам: 5Вт
- Суммарная мощность нагрузки: от 125 Вт до 500Вт
- Отдельная, коммутируемая линия оповещения

Применение:

- крупные здания или группа зданий на небольшом удалении.

№ п.п.	Обозначение для заказа	Параметры
1	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-120-500	120Вольт, 500Вт
2	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-120-250	120Вольт, 250Вт
3	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-120-125	120Вольт, 125Вт
4	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-240-500	240Вольт, 500Вт
5	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-240-250	240Вольт, 250Вт
6	Радиотрансляционный узел "Сибирь-1" исп. М-240-125	240Вольт, 125Вт