

ДЕМОДУЛЯТОР ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ДМ-200



- НАСТРОЙКА С ПОМОЩЬЮ ЦИФРОВОГО СИНТЕЗАТОРА ЧАСТОТЫ.
- УСТАНОВКА ЧАСТОТЫ С ПОМОЩЬЮ НАБОРНОГО ПОЛЯ.
- МАЛЫЕ ИСКАЖЕНИЯ.
- «ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ» КАНАЛ ЗВУКА.
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА УСИЛЕНИЯ (АРУ).
- ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ВХОДНОГО СИГНАЛА (НОРМА/ПЕРЕГРУЗКА).

2

Демодулятор телевизионный ДМ-200 предназначен для преобразования радиосигнала телевидения в диапазоне 48-862 МГц в полный цветовой видеосигнал и сигнал звукового сопровождения.

Демодулятор телевизионный ДМ-200 совместно с модулятором может быть применен в системах видеонаблюдения.

Выходные сигналы демодулятора пригодны для сопряжения с устройствами систем охранного телевидения и наблюдения (коммутаторы «квадраторы», мониторы, устройства для видеозаписи и т. п.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	ДМ-200
Диапазон входных частот, МГц	48-862
Шаг перестройки, МГц	1
Входной уровень, дБмкВ	65-95
Выходной уровень видеосигнала, В	1 / 75 Ом
Выходной уровень сигнала звукового сопровождения, В	0,25 / 12 кОм
Дифференциальная фаза (типичное значение), град.	2
Дифференциальное усиление (типичное значение), %	2
Типы разъемов: вход выходы	F RCA
Потребляемая мощность, Вт, не более	3,0
Питание	220В (+10-15%) 50Гц
Рабочий диапазон температур, °С	0...+50
Габариты корпуса, мм	120x120x40
Масса, кг	0,32