



МОЛОТ

НОВЫЙ ЛОГОТИП СЕРИИ МОЛОТ
СИМВОЛ ВЫСОКОЙ НАДЕЖНОСТИ



УРАЛ МТ 2.60



УРАЛ МТ 4.60



УРАЛ МТ 1.500

ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ

- Самая доступная серия усилителей УРАЛ, призванная дать любителям автозвука возможность получить качественную продукцию по минимальной цене.
- Приоритетами при разработке усилителей УРАЛ серии МОЛОТ являлись надежность и стабильная работа.

ОСОБЕННОСТИ

1. Автоматизированная сборка, минимизирующая влияние человеческого фактора.
2. Сохранены все фирменные регулировки полосовых фильтров.
3. Впервые в бюджетной серии нами применена защита по максимальному напряжению и дополнительная защита от разряда аккумулятора.
4. Защищенные терминалы цилиндрического типа упрощают подключение кабелей питания и акустики.
5. Алюминиевый радиатор из полноценного профиля обеспечивает эффективный теплоотвод.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ КОМПОНЕНТЫ

1. В усилителях класса АВ применяются транзисторы Toshiba.
2. В усилителе класса D применены американские транзисторы International Rectifier.
3. Конденсаторы LM Caps и DK.
4. Резисторы Philips.
5. Операционные усилители KEC (Korea Electronics).





УРАЛ МТ 2.60

Класс АВ
Количество каналов 2
Номинальная мощность на канал 60 Вт (4 Ом)
Номинальная выходная мощность 2x100 Вт (2 Ом)
Номинальная выходная мощность в мостовом включении 1x140 Вт (4 Ом)
Диапазон частот (-3 дБ), Гц, не уже 10–40000
Коэффициент гармонических искажений, %, не более 0,05
Разделение каналов, дБ, не менее 60
Входная чувствительность, В 0,2 – 6
Взвешенное отношение сигнал/шум (МЭК А), дБ, не менее 100
Пределы регулировки ФНЧ (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Пределы регулировки ФВЧ (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Пределы регулировки границ полосового фильтра (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Размеры, мм 210,7x47x179

УРАЛ МТ 4.60

Класс АВ
Количество каналов 4
Номинальная мощность на канал 60 Вт (4 Ом)
Номинальная выходная мощность 4x100 Вт (2 Ом)
Номинальная выходная мощность в мостовом включении 2x140 Вт (4 Ом)
Диапазон частот (-3 дБ), Гц, не уже 10–40000
Коэффициент гармонических искажений, %, не более 0,05
Разделение каналов, дБ, не менее 60
Входная чувствительность, В 0,2 – 6
Взвешенное отношение сигнал/шум (МЭК А), дБ, не менее 100
Пределы регулировки ФНЧ (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Пределы регулировки ФВЧ (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Пределы регулировки границ полосового фильтра (12 дБ/окт), Гц 10-8000
Размеры, мм 210,7x47x298

УРАЛ МТ 1.500

Класс D
Количество каналов 1
Номинальная мощность на канал 230 Вт (4 Ом)
Номинальная выходная мощность 360 Вт (2 Ом)
Номинальная мощность на канал 500 Вт (1 Ом)
Входная чувствительность, В 0,2 – 6
Диапазон частот (-3 дБ), Гц, не уже 10-250
Взвешенное отношение сигнал/шум (МЭК А), дБ, не менее 95
Пределы регулировки ФНЧ (12 дБ/окт), Гц 30-250
Пределы регулировки сабсоник-фильтра (12 дБ/окт), Гц 10-50
Регулировка усиления баса (45 Гц), дБ 0 – 12
Пределы плавной регулировки фазы, ° 0 – 180
Размеры, мм 210,7x47x275

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ РОЗНИЧНЫЕ ЦЕНЫ

3990 руб.

4690 руб.

5690 руб.



МОТОР