

BM2112

Встраиваемый темброблок на базе XR1075

Категория: Мультимедиа

Высококачественный компактный стереофонический темброблок предназначен для регулирования тембра высоких и низких частот с регулировкой уровня громкости в стерео аппаратуре высокого класса. Модуль рассчитан на питание как постоянным так и переменным напряжением напрямую от трансформатора. На модуле, для быстрого подключения установлены гнезда для кабеля с разъёмами типа jack 3.5 мм. Будет полезен в качестве предварительного усилителя аудио комплекса и будет незаменим для модернизации устаревших усилителей мощности НЧ.



Общий вид устройства

Для установки потребуется:

- Паяльник
- Провод
- Бокорезы

С этим товаром мы рекомендуем:



MP3116 - Усилитель НЧ D-класса
2x100Вт (ТРА3116)

А также много других интересных и полезных устройств на нашем сайте www.masterkit.ru.

Если не работает

1. Проверьте полярность подключения источника питания.
2. Проверьте мощность подключаемой нагрузки.

Претензии по товару принимаются,

если имеется товарный чек, инструкция по сборке, срок с момента покупки набора составляет не более 14 дней.

Комплект поставки

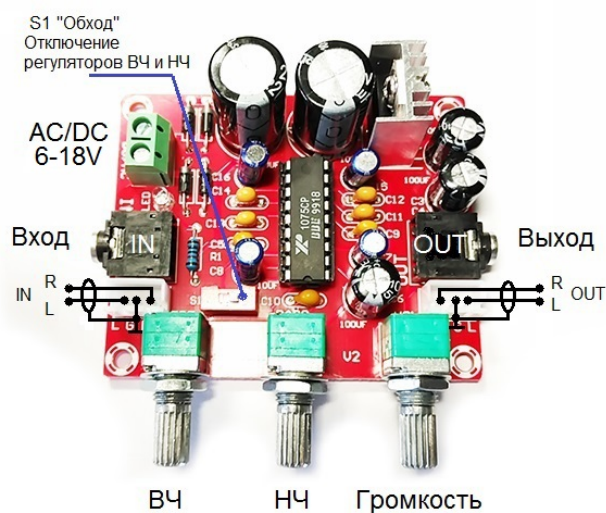
Модуль в сборе	1
Инструкция	1

Подготовка к эксплуатации:

Подключите источник звука к гнезду IN
Подключите усилитель или наушники к гнезду OUT
Установите переключатель S1 в положение ON
Подайте питание 9-12В на модуль.
Вращением регуляторов громкости и тембра, должен меняться уровень громкости и окраска звука.
Приятной эксплуатации.

Технические характеристики

Напряжение питания, В ~ или =	6-18
Ток потребления при питании 9...16 В, мА	50
Частотный диапазон, Гц	20...20000
Отношение сигнал/шум, дБ	80
Разделение каналов, дБ	75
Коэффициент гармоник на частоте 1 кГц, %	0,06
Входное сопротивление, кОм	10
Выходное сопротивление, Ом	20
Диапазон регулировки громкости, дБ	75
Диапазон регулировки тембра, дБ	+/-15
Габаритные размеры	70x55x30



Подключение