



PW24-12-120

Преобразователь напряжения 24В / 12В. 120 Ватт. 10А.

<http://www.masterkit.ru>

Поставщик: ООО «ВТФ Радиоимпэкс»
Адрес: 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д.1, а/я 18
Тел. (495) 234-77-66. E-mail: infomk@masterkit.ru

Предлагаемый блок в собранном виде позволяет реализовать принцип: купил – подключил. Высокоэффективный импульсный источник питания, обладающий малыми габаритами.

Основное предназначение – стабилизированные 12 Вольт с током до 10А от 24 вольтовой бортовой сети автомобиля.

Но так как этот модуль работает в широком диапазоне входных напряжений (6 ... 30 В) он найдет применение в любых конструкциях где требуется стабилизированное напряжение 12В с высокой мощностью и КПД.

Не требует, каких либо радиаторов охлаждения.

Общий вид устройства представлен на рис.1, схема подключения – рис.2.

Технические характеристики:

Входное напряжение, В	6 ... 30 (постоянное)
Выходные напряжения, В	+12V
Выходная мощность Вт	120
КПД, %	94

Комплект поставки

Печатная плата с установленными компонентами и разъемами для подключения – 1 шт.



Рис.1 Общий вид устройства

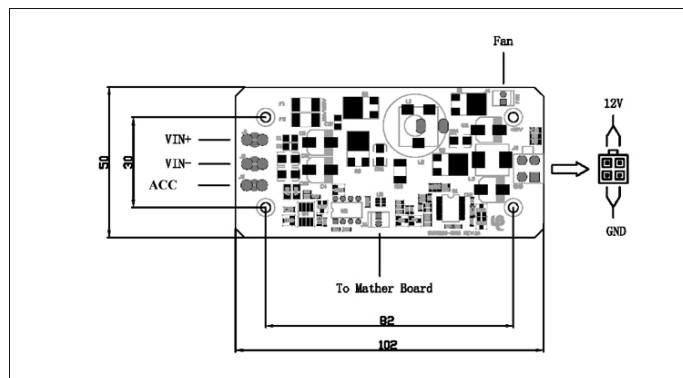


Рис. 2

Все блоки протестированы специалистами отдела «МАСТЕР КИТ».

ПРЕТЕНЗИИ ПО КАЧЕСТВУ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ, ЕСЛИ:

1. Неработоспособность устройства вызвана неправильной подводкой проводов к клеммам.
2. Превышено напряжение питания.
3. Подключены динамики с сопротивлением, меньше указанного в технических характеристиках.
4. Неработоспособность устройства вызвана самостоятельным изменением схемы.

Возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта:

<http://www.masterkit.ru>

Вопросы можно задать по e-mail:

infomk@masterkit.ru