

Таймер 2 сек...23 минуты

<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

Таймер предназначен для включения на заранее заданное время различных устройств. Его можно использовать для управления освещением в помещении, в фотолабораториях, детских игрушках и т.п.

С помощью подстроечного резистора, расположенного на боковой поверхности корпуса, устанавливается время работы таймера (от 2 секунд до 23 минут). Кроме того, подключите к соответствующим выводам таймера (рис.1) две кнопки без фиксации, одна из которых служит для пуска таймера, другая – для остановки таймера (используется в случае, когда необходимо прервать работу таймера).

По цепи питания таймера необходимо установить предохранитель 0,5 А.

На боковой панели устройства расположены два светодиодных индикатора: светодиод зеленого цвета сигнализирует о подаче напряжения питания, а красного цвета – о работе таймера.

Технические характеристики:

Напряжение питания, В	12...15
Ток потребления, мА:	реле выкл. 20
	реле вкл. 80
Макс. коммутируемый ток, А	3
Коммутируемое напряжение, В*	до 25
Временной диапазон	2 сек...23 мин.
Погрешность отсчета времени, %	30
Размеры модуля, мм	86x60x32 (без крепёжных планок)

* Встроенное реле модуля может коммутировать напряжение 220В, но в этом случае необходимо строго соблюдать требования безопасности при работе с высоким напряжением!

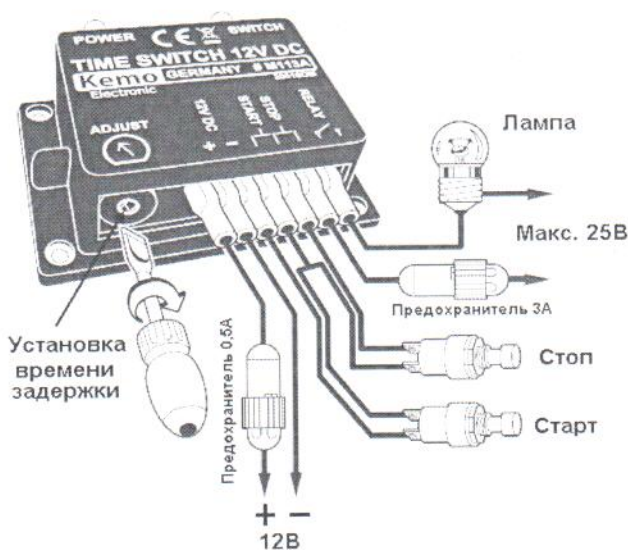


Рис.1 Общий вид устройства и его подключение

Вопросы можно задать по e-mail: infomk@masterkit.ru

Возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: <http://www.masterkit.ru>