



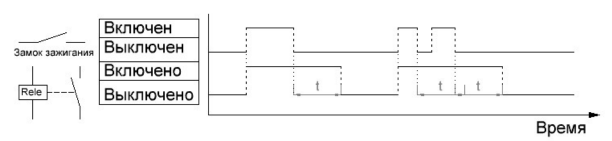
Руководство по эксплуатации

Таймер задержки выключения (далее устройство) предназначен для отключения нагрузок после выключения зажигания через запрограммированное время.

Описание работы устройства

- При включении зажигания контакты внутреннего реле замкнуться.
- После выключения зажигания через запрограммированное время, контакты внутреннего реле разомкнуться
- Настройка времени задержки осуществляется следующим образом: необходимо при включенном зажигании подать "+12 В" на "вход настройки". Время в течении, которого будет "+12В" на "входе настройки" и станет новым временим работы.
- По умолчанию установлено время 10 минут. Минимально время 5 секунд, максимальное время 30 минут.
- Если настроенное время будет менее 5 секунд, то установиться время по умолчанию (10 минут).

Диаграмма работы



Установка и подключение ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ ОТКЛЮЧИТЕ КЛЕММУ "МАССА" ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ!



Схема подключения

2 CI 3 PC	РАСНО - БЕЛЫЙ ЕРО-ЧЕРНЫЙ ОЗОВО - ЗЕЛЕНЫЙ ЕЛТЫЙ РАНЖЕВО - СИНИЙ	КОНТРОЛЛЕР	КОРИЧНЕВЫЙ 6 БЕЛЫЙ 7 ЗЕЛЕНЫЙ 8
Номер	Цвет	Назначение	
1	Красно - белый	+12В от АКБ	
2	Серо - черный	MACCA	
3	Розово - зеленый	ЗАЖИГАНИЕ	
4	Желтый	ВХОД НАСТРОЙКИ	
5	Оранжево - синий	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ	
6	Коричневый	Общий контакт реле	
7	Белый	Нормально-разомкнутый контакт реле	
8	Зеленый	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ	

Подключение.

- 1. Красно-белый провод подключить к постоянному плюсу "кл.30".
- 2. Серо-черный провод подключить к массе.
- 3. Розово-зеленый провод подключить к сигналу зажигание "кл.15".
- 4. Управляемую цепь подключить к коричневому и белому проводу устройства.

Технические характеристики

Напряжение питания7...18BТок потребления< 5 мA</td>Ток выходане более 15 AРабочая температура-40°С...+85°СРазмер70х15ммМасса25г

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 1 год с момента приобретения изделия при соблюдении условий эксплуатации.

Штамп ОТК Дата выпуска_____

Техподдержка: 8-800-222-1063 сайт: shtat.ru или штат.рф