

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТАЙМЕРА ТМ-848

Оборудован литиумым аккумулятором (Lithium CR2032) для обеспечения программной памяти (батарея заменяемая).

Электронный таймер точен до минуты, разработан для работы с 8 периодами Вкл/Выкл в день.



A. Описание кнопок на передней панели таймера

1. TIMER: просмотр программ и установка программ
2. MANUAL: для выбора ON, AUTO, OFF
3. CLOCK: установка текущего дня недели и времени
4. DAY: установка дня недели
5. HOUR: установка часов
6. MIN: установка минут
7. RESET: сброс параметров таймера
8. POWER (световой диод): индикатор включения

B. Установка времени

Нажмите и удерживайте кнопку CLOCK. Затем последовательным нажатием кнопок DAY, HOUR, MINUTE установите дату, часы и минуты.

C. Программирование таймера

Нажмите кнопку RESET перед началом программирования.

Таймер содержит 15 комбинаций программ для удобства выбора пользователем желаемых дней недели (см. Табл.1).

| | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1. | MO | TU | WE | TH | FR | SA | SU |
| 2. | MO | | | | | | |
| 3. | TU | | | | | | |
| 4. | | WE | | | | | |
| 5. | | | TH | | | | |
| 6. | | | | FR | | | |
| 7. | | | | | SA | | |
| 8. | | | | | | SU | |
| 9. | MO | TU | WE | TH | FR | | |
| 10. | | | | | | SA | SU |
| 11. | MO | TU | WE | TH | FR | SA | |
| 12. | MO | TU | WE | | | | |
| 13. | | | | TH | FR | SA | |
| 14. | MO | | WE | | FR | | |
| 15. | | TU | | TH | | SA | |

Каждый период может быть запрограммирован на разные дни недели по Табл.1.

ПЕРЕД ПРОГРАММИРОВАНИЕМ ЧЕТКО ОПРЕДЕЛИТЕСЬ, КАКИЕ ПЕРИОДЫ ВКЛ/ВЫКЛ, И В КАКИЕ ДНИ ВЫ ХОТИТЕ УСТАНОВИТЬ!!!

Например,

1 период с 3.00 до 7.00 будет использоваться только в понедельник, соответственно при программировании 1 периода нужно выбрать программу №2.

2 период с 10.00 до 15.00 будет использоваться каждый день недели, кроме выходных, соответственно при программировании 2 периода выбираем программу №9.

3 период с 17.00 до 21.00 будет использоваться каждый день недели, включая выходные, соответственно при

программировании 3 периода выбираем программу №1.

1. Нажмите кнопку TIMER. Дисплей должен отобразить

1 ON _ _ : _ _ _

2. Нажмите DAY для выбора одной из 15 комбинаций программ (см. Табл.1).

3. Нажмите HOUR, MIN для установки часов и минут для начала 1-го периода (1^{ON})

4. После установки времени начала 1-го периода, нажмите снова кнопку TIMER и на дисплее отобразится 1 OFF _ _ : _ _ _

5. Нажмите кнопку DAY для выбора одной из 15 комбинаций программ (см. Табл.1).

6. Повторите шаг 3 для установки времени (часа и минут) окончания первого периода (1^{OFF})

7. После завершения установок (1^{ON} & 1^{OFF}), нажмите TIMER, на дисплее отобразится 2 ON _ _ : _ _ _

8. Повторяйте процедуру программирования до заполнения всех периодов



или до желаемого количества программируемых периодов



9. После окончания программирования нажмите CLOCK и таймер будет готов к выполнению программ

D. Просмотр программ

Удерживайте кнопку TIMER, на дисплее поочередно будут отображаться каждый из запрограммированных периодов

E. Как использовать функцию ОТМЕНЫ текущего состояния

Эта функция активна только в том случае, если Таймер работает в режиме AUTO.

Временная ОТМЕНА текущего состояния:

Условие 1. Когда Таймер в состоянии Вкл и горит световой индикатор, Вы можете отменить текущее состояние, нажав MANUAL и перевести Таймер в состояние Выкл. Если вы оставите индикатор в «OFF», Таймер постоянно будет находиться в состоянии Выкл.

Если снова нажать MANUAL и перевести индикатор в «AUTO», то Таймер перейдет в состояние Вкл, ТОЛЬКО когда достигнет времени включения следующего периода.

Условие 2. Когда Таймер в состоянии Выкл и световой индикатор не горит, Вы можете изменить текущее состояние, нажав MANUAL и перевести Таймер в состояние Вкл (световой индикатор загорится). Если вы оставите индикатор в «ON», Таймер постоянно будет находиться в состоянии Вкл.

Если снова нажать MANUAL и перевести индикатор в «AUTO», то Таймер перейдет в состояние Выкл, ТОЛЬКО когда достигнет времени выключения следующего периода

