ТАЙМЕР-РОЗЕТКА С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ TGEO5

Важно

Не подключайте приборы к таймеру, если ток нагрузки может превысить 16 ампер. Всегда проверяйте, полностью ли вошла вилка подключаемого устройства в розетку таймера. Если нужно почистить таймер, отключите его от сети электропитания переменного тока и протрите сухой ветошью.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОДВЕРГАТЬ ТАЙМЕР ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ ИЛИ ИНЫХ ЖИДКОСТЕЙ.

Запрещается оставлять без надзора подключенные к таймеру нагреватели, утюги или другие подобные устройства. Изготовитель не рекомендует подключать нагревательные устройства к таймеру.

Краткое введение

- 1. Таймер имеет всего 8 программ включения / выключения.
- 2. Установки ручного включения/ выключения (MANUAL ON/ MANUAL OFF) производятся просто.
- 3. Переключаемый 12/24 часовой режим.
- 4. Функция летнего времени для регионов, где есть переход на летнее время.
- 5. Функция случайного выбора для установок с включением в случайно выбранный момент времени в интервале 0 32 минуты.
- 6. Таймер может работать со следующими 16 комбинациями дня или блока дней:

```
Mo
                               (Пнд)
Tu
                               (B<sub>T</sub>)
We
                               (Cp)
Th
                               (YT)
Fr
                               (\Pi T)
Sa
                               (C6)
Su
                               (Bc)
                               (Пнд, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс)
Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su
                               (Пнд, Вт, Ср, Чт, Пт)
Mo, Tu, We, Th, Fr,
                               (C6. Bc)
Sa. Su
Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa (Пнд, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб)
                               (Пнд, Ср, Пт)
Mo, We, Fr,
Tu, Th, Sa
                               (Чт, Пт, Сб)
Mo, Tu, We,
                               ((Пнд, Вт, Ср)
Th, Fr, Sa
                               (Чт, Пт, Сб)
Mo, We, Fr, Sa
                       (Пнд, Ср, Пт, Сб)
```

Подготовительные операции

- 1. Подсоедините таймер в розетку сетевого электропитания 220 240 В и включите питание.
- 2. **ВНИМАНИЕ!** Встроенный аккумулятор после 100 часов хранения без подключения к электросети будет разряжен. Поэтому перед вводом данных устройство необходимо подключить к электросети для зарядки встроенного аккумулятора на 12 часов. Затем нажатием на красную кнопку "MASTER CLEAR" устанавливают прибор в исходное положение. Для нажатия используют, к примеру, наконечник шариковой ручки. Кнопку "MASTER CLEAR" необходимо нажать также тогда, когда таймер не реагирует на нажатие других кнопок при вводе данных.
- 3. Теперь в таймер можно ввести нужные установки и использовать.

Установка текущего времени

- 1. Удерживая кнопку CLOCK (часы) нажимайте кнопку WEEK (неделя), пока на дисплее не установится нужный день недели. Аналогично, нажатиями кнопки HOUR устанавливается час, а нажатиями кнопки MINUTE минута текущего времени. При длительном удержании кнопки WEEK или HOUR или MINUTE производится быстрый автоматический перебор значений соответствующего параметра.
- 2. По установке нужного значения отпустите обе кнопки.
- 3. При необходимости внести изменения выполните вышеописанные действия.

Установка программ

- 1. Нажмите и отпустите кнопку ТІМЕР. Теперь можно произвести первую установку включения.
- 2. Нажмите кнопку WEEK (неделя) для установки дня или группы дней недели. Аналогично установить час и минуты кнопками HOUR и MINUTE, соответственно.
- 3. Снова нажмите кнопку TIMER для завершения первой установки для включения и перехода к установке выключения. Установка выключения производится теми же действиями, что описаны в п. 2.
- 4. Снова нажмите кнопку TIMER для завершения первой установки для выключения и перехода к 2-й установке включения. Повторите действия п. 2 и п. 3 для установки 2-го включения и 2-го выключения.
- 5. После выполнения всех установок нажмите кнопку CLOCK (часы), теперь таймер готов к своей работе.

Пример: установить ежедневное включение в 18:15 и выключение в 22:15.

- а) Нажмите кнопку TIMER, и на ЖКИ появится «1 ON».
- б) Нажимайте кнопку WEEK, пока на индикаторе не появится «Мо, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su».
- в) Нажимайте кнопку HOUR, пока на ЖКИ не появится «6:00РМ или 18:00.
- г) Нажимайте кнопку MINUTE, пока на ЖКИ не появится «6:15 РМ или 18:15.
- д) Снова нажмите кнопку TIMER, и на ЖКИ появится «1 OFF».
- е) Повторите действия п. в) и п. г) для установки времени выключения 10:15 или 22615.
- ж) Нажмите кнопку «RES/RCL» для остановки некоторых программ, снова нажмите кнопку «RES/RCL» для повторного вызова выбранных программ.

Совет: при проверке ваших программ проследите, чтобы их установки не перекрывались, особенно при использовании блоков дней.

Установки ручное включение/ автоматическое / ручное выключение

- 1. Нажимайте кнопку ON/AUTO/OFF для выбора перебором одного из трёх режимов.
- 2. В режиме MANUAL ON (ручной включен) или MANUAL OFF (ручной выключен) таймер не работает по установкам автоматического режима.
- 3. При переходе из ручного режима в автоматический, таймер запомнит установки ручного режима до следующей установки параметров времени.

Функция случайного выбора

- 1. В автоматическом режиме (AUTO) нажмите кнопку RANDOM. На ЖКИ появится «RANDOM».
- 2. При включенной функции установки будут выполняться со случайным разбросом в 0 –32 минуты между 6:00 РМ и 6:00 АМ (6:00 вечера и 6:00 утра).
- 3. Для отмены функции снова нажмите кнопку RANDOM.

12/ 24 — часовой режим.

Для переключения межу 12- и 24-часовыми режимами отображения времени нажмите одновременно кнопки CLOCK и TIMER.

Функция летнего времени

- 1. В автоматическом режиме (AUTO) нажмите одновременно кнопки CLOCK и ON/AUTO/OFF. На ЖКИ появится сообщение «SUMMER» (лето).
- 2. Часы переведутся на час назад.
- 3. Чтобы перейти на зимнее время следует ещё раз нажать эти две кнопки.

Параметры

Напряжение питания \sim 220 - 240 B, 50 Гц Максимальная нагрузка 16 A, 3600 Вт

Минимально устанавливаемое время 1 минута

Рабочая температура от -10 до $+40^{\circ}$ С Точность хода ± 1 мин/мес.

Аккумулятор резервного питания Ni-Mh; 1,2 B; >100 часов.