

# Инструкция к таймеру TIM03

## 1. Опции

Информативный дисплей с часами, 10 регулировок вкл/выкл. варианты управления таймером, случайное включение/выключение. управление таймером, ручной переключатель и дополнительная настройка летнего времени (DST).

## 2. работы требуется время для зарядки встроенного аккумулятора

Этот таймер содержит перезаряжаемую батарею.

Батарея новой/старой модели может разрядиться, если она не заряжалась в течение длительного времени. Это нормально. В этом случае экран не включается.

Для зарядки: просто подключите таймер к розетке. Время зарядки должно занимать не менее 15 минут. Желаемое время зарядки 4 часа.

Если экран не включается или отображаются искаженные символы, просто перезапустите систему, нажав кнопку «СБРОС».

## 3. Настройка часов



Нажмите и удерживайте «ЧАСЫ» и «НЕДЕЛЯ», чтобы настроить неделю.

Нажмите и удерживайте кнопки «CLOCK» и «HOUR», чтобы установить час.

Нажмите и удерживайте кнопки «ЧАСЫ» и «МИНУТЫ», чтобы настроить минуты.

Нажмите и удерживайте кнопку «ЧАСЫ» и «ТАЙМЕР», чтобы выбрать 12-часовой/24-часовой формат.

Нажмите и удерживайте кнопку «ЧАСЫ» и «ВКЛ/АВТО/ВЫКЛ», чтобы включить/отключить переход на летнее время (летнее время).

## 4. Установка таймера

Нажмите кнопку TIMER, выберите и установите таймер. Чередование настроек: 1 вкл, 1 выкл, 2 вкл, 2 выкл, ..... 10 вкл, 10 выкл.

Нажмите кнопку HOUR, чтобы установить час таймера.

Нажмите кнопку «MIN», чтобы установить минуты таймера.

Нажмите кнопку «WEEK», чтобы установить день недели для таймера. Можно выбрать несколько рабочих дней. например: если выбрано "MO", таймер будет работать только каждый понедельник; если выбрано "MO, WE, FR", таймер будет использоваться каждый

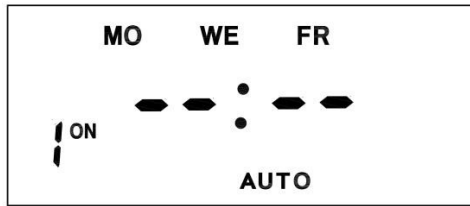


понедельник, среду и пятницу.

Нажмите кнопку «RES/RCL», чтобы отменить выбранный таймер включения или выключения.

На дисплее отобразится «.....», таймер был отменен.

Нажмите кнопку «RES/RCL» еще раз, чтобы повторно активировать таймер.



После установки таймеров нажмите «CLOCK», чтобы закрыть настройку таймера и вернуться к часам.

### 5. Случайное включение/выключение Настройка функции



Нажмите кнопку «RANDOM», чтобы активировать функцию случайного выбора, нажмите еще раз, чтобы отменить функцию. Система запускает функцию RANDOM только при включенном параметре «AUTO».

Функция RANDOM запускает таймеры только в период: с 18:00 до 06:00.

Если таймер установлен между 18:00 и 6:00, функция случайного выбора автоматически запустит таймер за 10–31 минуту до фактического установленного времени.

например: если таймер 1 установлен на 19:30 с включенной функцией случайного выбора, таймер будет активироваться случайным образом между 19:00 и 19:21.

если таймер 1 выключения был установлен на 23:00 с включенной функцией случайного выбора, таймер будет активироваться случайным образом между 22:29 и 22:50.

Установите таймер с 18:31 до 6:09, чтобы таймер работал в указанное время (18:00–6:00), когда функция случайного выбора включена.

Оставьте промежуток не менее 31 минуты между различными вариантами таймера, чтобы избежать перекрытия.

### 6. Ручной таймер контроль

Рекомендуемые функции:

ON : Розетка включается. ВЫКЛ: розетка выключена.

АВТО: Розетка автоматически включается/выключается по таймеру.

Ручная настройка включения

Нажмите кнопку «ON/AUTO/OFF», чтобы переключиться с «AUTO» на «ON».

Этот режим позволяет включить розетку устройства. Индикатор питания загорится.

Ручная настройка ВЫКЛ.

Нажмите кнопку «ON/AUTO/OFF», чтобы переключиться с «AUTO» на «OFF».

В этом режиме отключается розетка устройства. Индикаторы питания погаснут.

## 7. Электрический параметры

Рабочее напряжение: 230 В

переменного тока Аккумулятор:

NiMH 1,2 В

Потребляемая мощность: <

0,9 Вт Время отклика: 1 минута

Сила выход : 230 В переменного тока/16 А/3680 Вт

## Часто задаваемые вопросы и ответы:

Q: Почему мой таймер не запускается?

A: Батарея разряжена, вы можете зарядить таймер, подключив его к любой розетке. Заряжайте устройство не менее 15 минут. Затем нажмите кнопку «СБРОС», чтобы перезагрузить устройство.

В: Могу ли я установить секунды таймера?

О: Нет, самая маленькая единица времени — минута.

В: Сохраняет ли мой таймер старые настройки без подключения к розетке?

О: Да, в таймере есть внутренняя батарея, которая позволяет таймеру сохранять настройки без подключения к электросети.

В: Можно ли перезаряжать аккумулятор?

О: Да, аккумулятор перезаряжаемый. Мы рекомендуем заряжать его в течение 4 часов, чтобы полностью зарядить аккумулятор.

В: Требуется ли таймеру подключение к Интернету? А: Таймер не требует интернета.

В: Есть ли у экрана функция подсветки? А: Он не поддерживает подсветку.

В: Мой таймер не работает, когда я устанавливаю его на 18:00 с включенным RANDOM.

О: Таймер RANDOM работает только в определенное время (18:00 - 6:00). Кроме того, он запустит таймер на 10-31 минуту раньше, что означает, что таймер фактически запустится до 18:00, что находится за пределами действительного часового пояса таймера. Чтобы решить эту проблему, мы рекомендуем установить таймер после 18:31.