Гарантийное обслуживание представляет собой бесплатное устранение (ремонт) заводского брака, т.е. дефектов и недостатков, допущенных при производстве товара. В случае невозможности устранения заводского брака товар подлежит замене на новый (аналогичный).

Гарантийный ремонт не производится в случае, если выявленные дефекты возникли вследствие нарушения правил эксплуатации, хранения и (или) транспортировки товара, в результате механических и электрических повреждений, воздействия жидкостей и (или) химических средств, пожара и т.п., а также если будут обнаружены факты, указывающие на попытки самостоятельного ремонта или разборки/сборки товара или его компонентов, либо на небрежное обращение с товаром, что явилось следствием возникновения необходимости его ремонта.

По вопросам, связанным с гарантийным и (или) сервисным обслуживанием товара, необходимо обращаться в сервисный центр: г. Москва, Каширский проезд, дом 17, корп. 9. Тел. +7 (916) 373-12-42, время работы: с 10:00 до 18:00 с пн. по пт. и с 11:00 до 15:30 по субботам, воскресенье - выходной. Е-mail: remont@klavtorg.ru.

Все торговые марки и зарегистрированные торговые знаки являются собственностью их законных владельцев.

Гарантийный срок: 1 год.

Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного извещения пользователя.



В соответствии с действующим законодательством данный товар может быть передан на утилизацию только специализированной организации. Сделано в Китае

Изготовитель: «Джемберод Интернейциинал Лимител» (GEMBIRO INTERNATIONAL LIMITED)
Адрес: 5/Г., Шифенг мирхстриальный парх, Хуанинг шоссе, Дальаг Лонгуа, Шеньжень, Китай (Sr. Shifleng Ind park, Huaning Rd, Dalang Longhus, Shenzhen, China).
Импортер: ООО «ТД Солад» 1 17452, г. Москва, ул. Азовская, д. 24, корп. 2, ломещене VNs, ком. 8.



Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного извещения пользователя. Все торговые марки и зарегистрированные торговые знаки являются собственностью их законных владельцев. Товар сертифицирован. Не требрет сообых условий хранения, транспортировки и монтажа. Гаравтийный горок 1 год.



Таймер

Модель EG-SST-01



Руководство по эксплуатации



Благодарим Вас за понупну изделия. Перед эксплуатацией таймера прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

Введение

С помощью таймера вы легко сможете настроить автоматическое включение и выключение ваших устройств и приборов по требуемому графику. Это поможет аквариумистам, любителям комнатных растений, при управлении освещением и работе с такими приборами как увлажнители воздуха, бактерицидные пампы и др.

Инструкции по технике безопасности

- это устройство не игрушка и не должно попадать в руки детям
- таймер разрешается подключать только к розетке соответствующей требованиям безопасности с переменным напряжением 230В 50/60Гц (16А) и проводом заземления
- подключаемая мощность не должна превышать 3680Вт (16А).
- рекомендуемая температура эксплуатации от -10 до +40°С. Воздействие высокой температуры может привести к перегреву и полной поломке таймера
- избегайте использования устройства при неблагоприятных температурах или вблизи открытого огня, вредных паров и пыли
- в целях безопасности никогда не эксплуатируйте устройство в мокром состоянии или при повышенной влажности окружающей среды
- при чистке или обслуживании устройство должно быть отключено от любого источника питания
- не вставляйте иглы, металлические и любые другие предметы в устройство
- не соединяйте последовательно несколько таймеров
- убедитесь, что вилка используемого устройства полностью вставлена в розетку таймера
- не разбирайте устройство

Начальные действия

- Если на дисплее ничего не отображается, то вставьте таймер в розетку с напряжением 230В 50/60Гц. Оставьте на 10 минут для восстановления работоспособности. Полный заряд аккумулятора займет ~ 5 часов.
- Удалите всю текущую информацию с помощью нажатия кнопки RESET тонким предметом, например скрепкой. На дисплее отобразится информация, как на рис. 1. Подле этот отймер автоматически перейдет в меню настоойки времени — рис. 2



Puc. 1 Puc. 2

3. Теперь таймер готов к работе.

Установка времени

На дисплее отображается день недели и время.

- 1. Для установки дня недели одновременно нажмите кнопки 'CLOCK' и 'WEEK'
- 2. Для настройки часов одновременно нажмите кнопки 'CLOCK' и 'HOUR'
- 3. Для настройки минут одновременно нажмите кнопки 'CLOCK' и 'MINUTE'
- Для переключения между 12 и 24 часовым форматом времени одновременно нажмите кнопки 'CLOCK' и 'TIMER'

Настройка таймера

Нажать кнопку 'TIMER' для перехода в режим настроек:

- Нажмите кнопку 'WEEK', чтобы выбрать по каким дням будет работать таймер.
 На выбор пользователя предлагается 16 комбинаций дней или блоков дней:
- МО (Понедельник)
- TU (Вторник)
- WE (Среда)
- ТН (Четверг)

- FR (Пятница)
- SA (Суббота)
- SU (Воскресенье)
- . MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU
- . MO TU WE TH FR
- · SA. SU
- MO, TU, WE, TH, FR, SA
- MO, WE, FR
- TU, TH, SA
- MO, TU, WE
 TH, FR, SA
- MO, WE, FR, SU
- 2. Для установки часов нажмите кнопку 'HOUR'
- 3. Для установки минут нажмите кнопку 'MINUTE'
- 4. Для отключения/включения любого из режимов таймера нажмите кнопку 'RES/RCL'
- Для перехода к следующему положению ОN (Вкл.) или ОFF (Выкл.) нажмите кнопку 'ТІМЕR'. Для настройки каждого таймера повторите шаги 4.1 - 4.4.

Пожалуйста, обратите внимание:

- Если не нажимать на кнопки в течении 30 секунд, то произойдет автоматический выход из режима настроек. Так же Вы можете нажать кнопку 'CLOCK' чтобы выйти из режима настроек.
- Если зажать кнопку 'HOUR; 'MINUTE' или
 'TIMER' более чем на 3 секунды, то настройка
 продолжится в ускоренном режиме.

Случайный режим

Функция «Случайный режим» может использоваться для эффекта присутствия в квартире или доме. Таймер будет произвольно включаться и выключаться с 18:00 до 6:00.

- Для включения функции «Случайный режим» нажмите кнопку 'RANDOM'. На LCDдисплее появится надпись 'RANDOM'.
- Для отключения функции «Случайный режим» нажмите кнопку 'RANDOM' ещё раз. Надпись 'RANDOM' исчезнет с LCD-дисплея.

Ручное включение/выключение.

- 1. Нельзя менять режимы работы во время настройки программ
- Нажмите кнопку 'ON/AUTO/OFF' для того, чтобы переключиться между ручным управлением и работой по таймеру
- Программы могут быть выполнены только в режиме AUTO
- Когда горят надписи ОN и OFF все программы игнорируются, и таймер не работает.
 Когда выбран режим ОN, электрический ток всегда подается. Когда выбран режим OFF, подача тока отключена.
- При переключении из режима ОN в режим AUTO подача тока продолжается до начала действия следующей установленной прогоаммы.

Настройка летнего времени

- Для активации летнего времени одновременно нажмите кнопки 'CLOCK' и 'ON/ AUTO/OFF'. На LCD-дисплее появится надпись 'SUMMER'. Часы переводятся на 1 час вперед.
- Чтобы вернуть зимние настройки, нажмите снова обе эти кнопки. Часы переводятся на 1 час назад. Надпись 'SUMMER' исчезнет с дисплея.

Технические характеристики:

- Напряжение сети: 230 В / 50 Гц
- Максимальная нагрузка: 3680Вт (16А)
- Встроенный аккумулятор: Ni-Mh 1.2 B, 40 мAч
- Размер: 135 x 76 x 59 мм
- Вес (нетто): 0.15 кг

Комплект поставки:

- таймер
- руководство по эксплуатации