Гарантийные обязательств в течении12 месяцев распространяются на дефекты допущенные в производстве. При повреждении системы в процессе эксплуатации не зависящих от производителя, в том числе, из-за погодных условий, гарантийные условия не распространяются

Дата продажи:

Инструкция по эксплуатации Системы автоматического полива комнатных растений от 220В ,

ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации нажмите острым предметом (карандаш, иголка и т.п.) на кнопку Masterclear и вставьте в розетку на два-три часа для первоначального зарядка АКБ

1. Предварительная информация.

* Всегда вставляйте таймер с блоком питания Системы автоматического полива комнатных растений от 220В в розетку с характеристиками 230 Вт 50 Гц.
* Не используйте этот прибор вне дома.
* Этот прибор может ремонтироваться/открываться только специалистом. Не пытайтесь найти неисправность самостоятельно.
* Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для получения справочной информации.

С помощью Системы автоматического полива комнатных растений от 220В Вы можете ежедневно и еженедельно программировать работу приборов. К примеру, Вы можете определить, когда включать и выключать Систему во время Вашего отсутствия.

1. Предварительная подготовка к работе

* До включения в сеть 220В соберите систему, а именно
* Опустите насос в бак, в котором будет вода.
* Подключите блок питания с таймером к насосу, соблюдая полярность
* Подсоедините магистральный шланг к выходу насоса
* Поставьте бак так, чтобы обеспечить уровень воды в нем ниже уровня вазонов.
* Разложите магистральный шланг между вазонов с цветами
* Разрежьте магистральный шланг на минимальном расстоянии от вазона и вставьте в место разрыва тройник
* Присоедините к тройнику капеляры с зажимами, и установите их в вазоны с землей на держатели
* Наберите воды в бак
* Подключите блок блок питания Системы к сети общего пользования 220В
* Запрограмируйте таймер блока управления

1. Перед установкой таймера .

* Вставьте блок питания и таймер Системы автоматического полива комнатных растений от 220В в розетку и убедитесь в наличие напряжения.
* Для обеспечения наилучшей работы оставьте Систему автоматического полива комнатных растений от 220В, вставленным в розетку, на 12 часов. Это наилучшим образом зарядит встроенную батарею.
* После 12 часов нажмите на точку под словами ”Master Clear” (используйте шило, авторучку и т.п.)

Цифровой таймер теперь готов к работе. Вы можете произвести следующие установки, даже вынув таймер из розетки.

1. Основные установки.

* Снять блокировку клавиатуры 4 раза нажать С/R
* Нажав D+ определите текущий день недели нажатием.
* Нажав H+ определите текущий час
* Нажав M+ определите текущую минуту .

1. Программирование таймера.

”Manual” определяет функции Системы автоматического полива комнатных растений от 220В, которые появляются на дисплее.

* ” on” = таймер не активирован и работает как простая розетка.
* ”Auto” = таймер активирован.
* ” off” = таймер не активирован, ток не подается (заглушка).

Если таймер установлен в ”Auto” режиме, то он пропускает ток только в заранее заданное время. Это используется для получения питания присоединенными устройствами в заданное время. Вы имеете до 8 временных интервалов в Вашем распоряжение, даже если Вы поменяете установку с ”Auto” на ”Manual on” или ”Manual off” предустановленные интервалы сохраняться в памяти.

1. Программирование временных интервалов.

* Нажмите клавишу ”P” для программирования первого временного интервала. Слева на дисплее появится цифра один.
* Путем нажатия клавиши ”D+” Вы определяете день недели (или комбинацию дней недели), когда таймер должен включить питание. Слева на дисплее появляется надпись ”On”.
* Нажатиями клавиш ”H+” и ”M+” установите время включения.
* Нажмите клавишу ”P+” для перехода в режим установки времени выключения. Слева появится надпись ”Off”. Повторите предыдущие действия для установки даты и времени выключения.
* Снова нажмите клавишу ”P+”. Слева появится цифра два. Это означает, что Вы запрограммировали первый рабочий интервал и перешли к программированию второго. Всего в Вашем распоряжении 8 временных интервалов.
* После того, как Вы запрограммировали все временные интервалы, нажмите клавишу ”Clock” (часики). Таймер запрограммирован и готов к работе.
* Если Вы хотите стереть временной интервал из памяти, нажимайте клавишу ”Timer” пока слева не появится порядковый номер нежелательного интервала и затем нажмите клавишу ”REC/RCL”. Временной интервал стирается.

1. Технические характеристики.

Напряжение 230-240 В/50 Гц

Макс. Нагрузка 16А/3600 Вт

Рабочий температурный интервал от –100С до +400С

Миним. временной интервал 1 минута

Погрешность +/- 1 минута

Встроенный аккумулятор NiCd 1,2 В

1. Условные обозначения вверху дисплея.

MO - понедельник

TU - вторник

WE - среда

TH - четверг

FR - пятница

SA - суббота

SU - воскресенье

1. Комплектность.

* Блок питания 1шт
* Таймер 1шт
* Насос погружной 1шт
* Магистральный шланг диаметром 4 мм 15м
* Капеляры с зажимами 15шт
* Тройники диаметром 4 мм 15шт
* Тройник –разветвитель 1шт
* Держатель капеляров 15шт

1. Запрещается.

* Включать насос если не вставлен в бак, и вода не набрана в него
* Включать насос в сухом состоянии
* С помощью насоса перекачивать любые жидкости кроме воды
* Запускать систему если бак с водой находится Выше уровня вазонов
* Не вскрывать, не бросать, не давать детям.

Предназначен для включения и выключения Системы автоматического полива комнатных растений в заданные промежутки времени.