



# MINICAM24

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Автоматический таймер для полива Rif Green с ЖК-дисплеем



Установите таймер для полива вертикально на водопроводный кран с диаметром в 20 миллиметров. Затем поверните прозрачную крышку против часовой стрелки, выдвиньте батарейный отсек наружу и вставьте туда две щелочные (алкалиновые) батарейки.

#### Характеристики

- Подключение воды: кран диаметром 21 мм с резьбой 26,5 мм.
- Шланговое соединение: 13 мм 1/2' — подходит для всех известных вставных систем.
- Давление воды: около 1-4 кг
- (Обратите внимание: этот таймер должен работать под давлением воды)
- Температура воды: макс. 40 °C.
- Средство для орошения: чистая пресная вода.
- Батарейки: 2 x 1,5 В АМ/Л 26

#### Применение

Данный таймер для полива следует использовать только для управления ирригационными системами в домашнем хозяйстве, например, для разбрызгивателей для газонов, опрыскивателей, систем капельного полива и так далее.

Данный автоматический таймер для полива нельзя использовать ни в промышленном секторе, совместно с химикатами, пищевыми продуктами, легковоспламеняющимися и взрывоопасными материалами.

#### Меры предосторожности

- Из соображений надежности работы можно использовать только щелочные батареи от надежного производителя на 1,5 В.
- Чтобы предотвратить выход из строя таймера полива из-за разряженных батарей во время длительного отсутствия, батареи необходимо заменять в указанное время.
- Надежность работы автоматического таймера для полива зависит от функциональной емкости аккумуляторов. Обычно срок жизни составляет около 1500 циклов включения/выключения.
- Программируйте работу автоматического таймера для полива перед подключением к водопроводному крану или при закрытом водопроводном кране.
- Используйте ваш автоматический таймер для полива только на открытом воздухе.
- Таймер необходимо хранить вдали от мороза и сырости.
- Температура воды и окружающей среды таймера не должна превышать 40°C.
- Используйте только чистую пресную воду.

#### Подключение к водопроводному крану

Для подключения необходим водопроводный кран с резьбой 26,5 мм.

- Открутите накидную гайку (2), чтобы обеспечить свободное перемещение соединения водопроводного крана (1).

2

- Надежно прикрутите таймер полива к водопроводному крану с помощью соединения с краном. Поверните прибор так, чтобы вам была хорошо видна панель управления.
- Затяните накидную гайку.
- подсоедините шланг к шланговому соединению.

Завинтите соединение вручную. Не используйте гаечный ключ. Всегда держите крышку (7) закрытой, чтобы предотвратить попадание грязи и неправильную работу устройства.

#### Функции

- $\Delta$   $\nabla$  Кнопки Вперед и Назад
- $\text{⌚}$  Просмотреть время
- **SET** Подтвердить ввод
- **TIME** Настройка даты и времени
- **PROG** Настройка программ полива (1-16)
- **ON and OFF** Включение / отключение вручную
- Внимание
- Программируйте работу автоматического таймера для полива перед подключением к водопроводному крану или при закрытом водопроводном кране.

#### Настройка даты и времени



1. Нажмите кнопку Time.
2. Нажмите кнопку  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы настроить текущий час (возможно от 0 до 23 часов).
3. Нажмите кнопку SET, чтобы сохранить выбранный час.



4. Нажмите кнопку  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы настроить текущие минуты (возможно от 0 до 23 часов 59 минут).
5. Нажмите кнопку SET, чтобы сохранить выбранные минуты.



3

6. Нажмите кнопку  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы настроить день недели (от Вс до Сб).
7. Нажмите кнопку SET, чтобы сохранить выбранный день недели.

#### Ручное управление



1. Нажмите кнопку ON.
2. Нажмите кнопку  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы установить необходимое количество часов (возможно: 0-9 часов).
3. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранное количество часов.



4. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы установить необходимое количество минут (от 0 до 59).
5. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранное количество минут.

#### Знакомство с устройством



4

1. Подключение водопроводного крана
2. Накладная гайка
3. ЖК-дисплей
4. Кнопки управления
5. Батарейный отсек.
6. Соединение шланга
7. Винтовая крышка

### Отключение воды



1. Нажмите кнопку Off
2. Устройство вернется к текущему времени

### Настройка программы полива



1. Нажмите PROG.
2. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать программу полива (от 1 до 16).
3. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранную программу.



4. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать час начала полива (от 0-23).
5. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранный час.



6. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать минуты начала полива (от 0 до 59).
7. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранные минуты

5



8. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать сколько часов будет производиться полив (0 - 9).
9. Нажмите SET, чтобы сохранить длительность полива в часах.



10. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать сколько минут будет производиться полив (0 - 59).
11. Нажмите SET, чтобы сохранить длительность полива в минутах.



12. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы выбрать день полива.
13. 2<sup>nd</sup>: каждый второй день  
3<sup>rd</sup>: каждый третий день. (от воскресенья (Su) до субботы (Sa)).



14. Нажмите SET, чтобы сохранить выбранный день недели. Есть возможность выбрать более чем один день.
15. Для следующей программы нажмите кнопку SET и повторите шаги 1-14 или завершите настройки с помощью кнопки  $\odot$  и возврату к текущему времени.

### Проверка программы полива



1. Нажмите кнопку PROG.
2. Нажмите  $\Delta$  или  $\nabla$ , чтобы просмотреть данные текущей программы.
3. Нажмите кнопку  $\odot$ , чтобы вернуться на главный экран.

6

### Отображение заряда батареи



Если заряд батареи снижается, клапан перекрывается автоматически. Пожалуйста, замените батареи.

### Устранение неисправностей

Если у вас возникли неполадки с работой устройства, проверьте его по следующему чек-листу:

- Правильно ли вставлены батарейки?
- Батарейки разряжены?
- Кран с водой открыт?
- Верны ли данные программы?
- Установлен ли прибор в режим ручного выключения?

### Ручное тестирование

Произведите ручное тестирование перед установкой.

Установите батарею, отобразится обычный экран.

Нажмите «ON». Затем нажмите «SET» два раза.

Когда услышите щелчок, нажмите «OFF». Если услышите щелчок, то это означает нормальное состояние. Если водопроводная труба не перекрывается, повторите указанное выше два-три раза.

Если у вас остались вопросы по использованию или обслуживанию товара, свяжитесь с отделом технической поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66

7