

Инструкция по применению

7802: ЭЛЕКТРОННЫЙ ТАЙМЕР ПОДАЧИ ВОДЫ С ШАРОВЫМ КЛАПАНОМ

Вы приобрели высококачественный электронный таймер, работающий по принципу шарового крана. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией, чтобы иметь понимание о характеристиках, правилах установки и применения. Убедитесь, что программы установлены в соответствии с инструкцией, когда используете таймер впервые.

Важная информация

Используйте только чистую проточную воду. Если вы используете воду из водоемов, обязательно установите фильтр в подающую магистраль до входа в таймер.

Этот таймер разработан для использования в бытовых оросительных системах. Таймер не предназначен для использования с растворами химически активных веществ, пищевыми и легковоспламеняющимися жидкостями!

Для правильной и бесперебойной работы устанавливайте таймер строго вертикально по оси входа/выхода. Не тяните за шланг, когда он подключен к таймеру.

Таймер водостойкий, но не водонепроницаемый. Плотнo закручивайте защитную крышку, чтобы избежать попадания воды внутрь изделия.

Изделие не является морозостойким, поэтому необходимо демонтировать его на зимний период.

Технические характеристики

Напряжение питания: DC 3v. (2XAAA алкалиновые батареи)
Статическое напряжение: менее или равное 18 микроампер
Срок службы батарей: 1 сезон (6 месяцев) стандартного применения
Временная погрешность: ± 0.25 секунд в день
Рабочая температура: от 1°C до 60°C
Рабочее давление воды: от 0.5 bar до 8 bar, при более высоком давлении используйте регулятор давления.

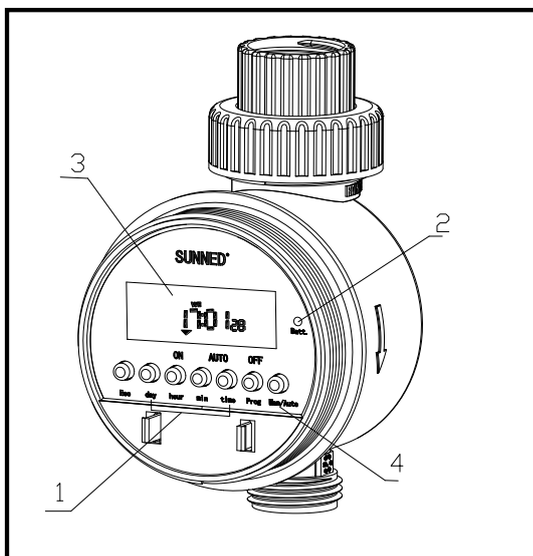
Подготовка к работе

Открутите по направлению против часовой стрелки наружную прозрачную защитную крышку. Выдвиньте отсек для батарей (1). Вставьте соблюдая полярность две новые алкалиновые батареи 1,5 В (тип ААА). Установите отсек и защитную крышку на место. Используйте только новые батареи, не используйте перезаряжаемые аккумуляторы !

Подключение к источнику воды

Ослабьте большое стопорное кольцо, которое расположено сверху таймера до тех пор, пока внутренне кольцо не будет свободно вращаться. Накрутите внутреннее кольцо по резьбе на трубу или кран до тех пор, пока оно плотно не зафиксируется. Затем затяните рукой большое стопорное кольцо. Откройте кран подачи воды.

Не используйте ключи или плоскогубцы для того, чтобы затянуть кольца!



1. Отсек батарей
2. Индикатор заряда батарей
3. Жидкокристаллический экран
4. Блок кнопок управления

Назначение кнопок управления

- Кнопка **(Esc)** используется для сброса настроек программы, не сбрасывает текущее время. Также блокирует клавиатуру, нажмите и удерживайте 3 секунды для блокировки/разблокировки управления.
- Блок установки времени (кнопки **Day/Hour/Min/Time**) используется для настройки текущей даты и времени, дня, времени и длительности

полива. Предварительно убедитесь, что клавиатура разблокирована. Зажмите кнопку (**Time**) вместе с кнопкой (**Min**), (**Hour**) или (**Day**), в зависимости от настраиваемого параметра. Кратковременное нажатие переключает параметр на единицу (одну минуту, час, день). Длительное удерживание кнопки даст эффект быстрого переключения.

- Кнопка установки программ (**Prog**) инициализирует программирование режима работы таймера в автоматическом режиме. Подробную информацию по использованию смотрите в разделе «Программирование таймера».
- Кнопка смены режима работы (**Man/Auto**) отвечает за переключение работы таймера в автоматический или ручной режимы. На экране соответственно выбранному режиму отображается стрелка напротив Auto или On.

Программирование таймера

Работа таймера возможна в двух режимах контроля орошения:

1. **Ручной**: нажмите кнопку Man/Auto чтобы переключиться между: Вкл - Выкл – Авто.
2. **Автоматический**: может орошать до 8 раз в день. Выберите из 15 разных дневных комбинаций, чтобы определить дни недели для работы таймера. Таймер будет орошать ваш участок полностью автоматически в соответствии с установленной вами программой.

Пример настройки программы

1. Нажмите один раз кнопку (**Prog**)
Надпись «Program 1 ON» появится на дисплее.



1 ON --:--

2. Нажмите (**Hour**) и (**Minute**) для установки времени начала программы 1 в формате 24 часа.



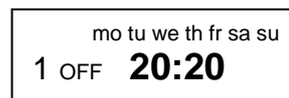
mo tu we th fr sa su
1 ON 20:00

3. Нажмите (**Day**) чтобы выбрать дни работы программы 1. (по умолчанию с понедельника по воскресенье каждый день).



1 OFF --:--

4. Нажмите повторно (**Program**). Надпись «Program 1 OFF» появится на дисплее.



5. Нажмите (**Hour**) и (**Minute**), чтобы установить время завершения программы 1.

Если вы хотите, чтобы система полива включалась только один раз в день в установленные дни, на этих пунктах вы можете остановиться.

6. Нажмите (**Program**) снова. Надпись «Program 2 ON » появится на дисплее.
7. Повторите шаги от 2 до 5 для того, чтобы запрограммировать второй сеанс полива в эти же ранее выбранные дни.

Вы можете установить до 8 программ из 15 вариантов комбинаций дней в неделю. Убедитесь, что для каждого сеанса выбрано время включения и выключения. Для выхода из режима программирования нажмите (**Time**), дисплей вернется в режим отображения текущего времени и даты.

Если после нажатия кнопки (Program) вы нажимаете кнопку (Day) повторно, появятся варианты комбинаций для этого дня

1	MO	4	TH	7	SU	10	SA SU	1	MO TU WE TH
								3	FR
2	TU	5	FR	8	MO WE	11	MO TU	1	MO TU WE TH
					FR		WE	4	FR SA
3	WE	6	SA	9	TU TH	12	TH FR	1	MO TU WE TH
					SA		SA	5	FR SA SU

ЕСЛИ ТАЙМЕР НЕ РАБОТАЕТ

Если вода не подается, проверьте следующее:

1. Убедитесь, что кран подачи воды в таймер включен.
2. Проверьте заряд батарей и правильность их установки.
3. Убедитесь, что указанная длительность полива соответствует указанному времени завершения программы.

Например, возможно вы указали длительность полива 1 час, а время завершения полива менее или более 60 минут.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

- ✓ Используйте только алкалиновые батареи типа AA.
- ✓ Во избежание коррозии всегда вынимайте батареи, если таймер не используется длительный период или, когда батарея разряжена.
- ✓ Избегайте попадания грязи или других частиц в таймер, они могут нарушить его работу.

Для получения более детальной информации посетите наш сайт:
<http://presto-ps.ua/>.