

Rain Dial



6, 9, 12 станций

3 независимых программы

3 пуска на каждую программу

Водный баланс: от 0 до 200%

Электронный контроллер Rain Dial разработан для быстрого и гибкого управления орошением парков и садов средних размеров. Благодаря съемной панели может быть установлен в любом месте. За счет широких возможностей программирования это устройство стало одним из наиболее передовых в линейке компании Irritrol, что позволяет использовать его в различных условиях.



Характеристики

Продолжительность орошения от 1 до 359 минут (5,9 часа) с шагом в 1 минуту на станцию

Гибкая программа орошения:

- Ежедневное орошение (до 3 пусков в день)
- Орошение по дням недели
- Орошение по четным/нечетным дням (за исключением 31-го дня)
- Орошение с интервалом от 1 до 15 дней
- Функция исключения дней: возможность выбора одного или нескольких дней, когда орошение не требуется
- Календарь на 365 дней

Возможность удаления программы

Программа суммирования

Функция отключения системы во время дождя до 9 дней

Автоматический, полуавтоматический и ручной пуск по программе или по станции

Управление насосом/главным клапаном для каждой станции

Постоянная память

Программа тестирования для всех станций

Функция задержки между 2 станциями: возможность установки регулируемого временного интервала от 1 секунды до 2 часов между включением соседних станций (ускоряет работу клапанов с медленным закрытием или забор воды в колодце)

Включение и выключение насоса/главного клапана даже в том случае, если есть задержка между включением двух станций

Диагностический выключатель для определения станций с избыточным потреблением энергии, их обозначения и выключения (при этом отображаются автоматический перепуск и их отображение на экране)

Корпус с крышкой и замком на модели для установки снаружи

Меню на различных языках

Сертификация CE

Дополнительные характеристики

- Функция удаления времени пуска программы в соответствии с четырьмя временными интервалами: 23:59/12:00; 11:59/24:00; 5:59/6.00 и 17:59/18:00
- Повторная установка фабричных настроек

Технические характеристики

- Питание на входе:
 - Модель для установки внутри помещения: 220 В перем. тока, 50 Гц (0,5 А) (от трансформатора до вилки)
 - Модель для наружного применения: 220 В перем. тока, 50 Гц (0,5 А)
- Питание на выходе для обеих моделей:
 - Макс. на станцию: 24 В перем. тока, (0,5 А)
 - Макс. общее (в том числе управление насосом): 24 В перем. тока, (1,25 А)
 - Предохранитель на 2 А замедленного действия
 - Щелочная батарея на 9 В (не входит в комплект)
 - Рабочая температура: от 0 до 60 °С

Размеры

Модель для установки внутри помещения

- Высота: 46,3 см
- Ширина: 17,8 см
- Глубина: 21,0 см

Модель для наружного применения:

- Высота: 46,3 см
- Ширина: 65,8 см
- Глубина: 10,2 см

Дополнительное оборудование

- Датчик дождя
- Climate Logic



Кодировка

Код	Описание
RD600-INT-LT	Rain Dial, контроллер на 6 станций, питание 220 В перем. тока, с внешним трансформатором
RD900-INT-LT	Rain Dial, контроллер на 9 станций, питание 220 В перем. тока, с внешним трансформатором
RD1200-INT-LT	Rain Dial, контроллер на 12 станций, питание 220 В перем. тока, с внешним трансформатором
RD600-EX-50H	Rain Dial, контроллер на 6 станций, питание 220 В перем. тока, со встроенным трансформатором
RD900-EX-50H	Rain Dial, контроллер на 9 станций, питание 220 В перем. тока, со встроенным трансформатором
RD1200-EX-50H	Rain Dial, контроллер на 12 станций, питание 220 В перем. тока, со встроенным трансформатором
RD-6MOD-R	Модуль для Rain Dial на 6 станций
RD-9MOD-R	Модуль для Rain Dial на 9 станций
RD-12MOD-R	Модуль для Rain Dial на 12 станций