

СЕРИЯ НР: НР-6, НР-8 и НР-12

Гибридные контроллеры с двумя программами - Традиция превосходства

ПРИМЕНЕНИЕ

Эти контроллеры предназначены для автоматического орошения муниципальных объектов и спортивных полей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гибридный контроллер: Полупроводниковый контроллер с электромеханическими средствами программирования
- Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ позволяет отключение в дождливую погоду.
- ЖК-дисплей
- Возможность ручного запуска станции или цикла
- Функция "Водный бюджет" изменяет время полива от 0 до 200%, с шагом 10%
- Устанавливает одно время запуска, если программы пересекаются
- Для наружного настенного монтажа
- НР пластиковый корпус имеет задвижку и может запирается на висячий замок
- Встроенный трансформатор
- Автоматический диагностический прерыватель. ЖК-дисплей указывает станцию, на которой есть короткое замыкание или перегрузка
- Соединительная панель для проводов на зажимах
- Цепь для подключения аккумуляторной батареи 9В Ni-MH, для сохранения программы, в обесточивания
- Батареи (в комплект не входят) сохраняют настройки программы до 4 дней. После этого срока, через 8 часов после восстановления электропитания, начинает работу программа по умолчанию, которая запускает станции на выбранное время работы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество программ: 2
Количество автоматических запусков каждой программы в день: 8
Расписание: 2,3,5 или 7-дневный цикл
Количество станций: 6,8 или 12
Настройка времени: 2, 5, 10, 15, 20, 30 или 45 минут, и 1 или 2 часа

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вход: 230 В ~ 50 Гц
Выход: 26,5В - 50 Гц
Мощность: 40 ВА
Общая мощность: 2 соленоида RAIN BIRD (24 В) на станцию, плюс мастер-клапан или пусковое реле насоса

РАЗМЕРЫ

Ширина: 22,9 см
Высота: 17,5 см
Глубина: 7,7 см

МОДЕЛИ

НР-6:6 станций
НР-8: 8 станций
НР-12:12 станций

