

Преимущества 2-проводного подключения без дополнительных проблем

Контроллер ESP-2WIRE и декодер 2W-1 являются продолжением традиции Rain Bird создавать лучшие в своем классе 2-проводные системы с доступной платформой для проектов, охватывающих до 50 станций. Благодаря новой функции автоматического назначения адресов для декодеров все декодеры, подключенные к 2-проводному каналу, обнаруживаются и назначаются станциям автоматически, что обеспечивает значительную экономию времени.

Контроллер ESP-2WIRE программируется после программирования декодеров точно так же, как и ESP-ME3. Отсутствие специальных проводов, соединителей проводов и требований к заземлению позволяет подрядчикам пользоваться всеми преимуществами 2-проводного подключения на базе привычной платформы, которая легко устанавливается и программируется.



Поддержка 50 станций

Контроллер ESP-2WIRE поддерживает подключение до 50 станций и главного клапана без использования каких-либо модулей расширения.



Автоматическое назначение адресов для декодеров

Контроллер ESP-2WIRE определяет адреса декодеров, подключенных к 2-проводному каналу, и автоматически присваивает их номерам станций, что значительно экономит время.



Простое 2-проводное подключение

Стандартные провода для прокладки непосредственно в грунте, стандартные соединители проводов и отсутствие требований к заземлению на участке обеспечивают сокращение стоимости системы, а также ускоряют и упрощают ее монтаж.

Контроллер ESP-2WIRE

RAIN BIRD®

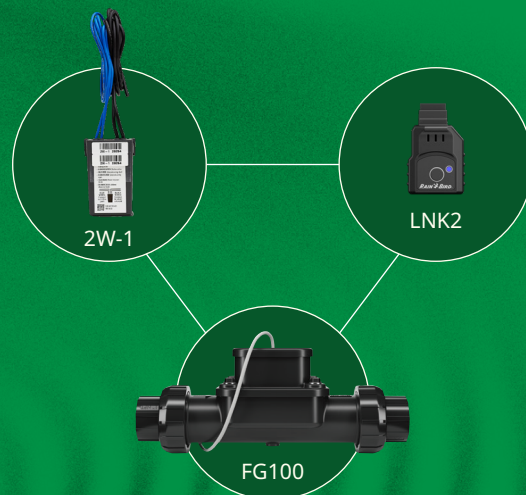
Максимально простое и быстрое программирование декодеров

1. Для максимально быстрого программирования располагайте декодеры в порядке возрастания адреса. Главному клапану (или станции 1 при отсутствии главного клапана) должен присваиваться наименьший адрес декодера в последовательности, а последней станции в последовательности — наибольший адрес декодера.
2. Промаркируйте декодеры номерами станций в соответствии с этой последовательностью.
3. Установите декодеры на участке в указанном порядке, подсоединяя 2 синих провода к 2-проводному каналу, а черные провода — к электромагниту клапана станции.
4. Поверните ручку настройки контроллера в положение 2-проводного подключения и следуйте подсказкам на экране — в результате все адреса декодеров запрограммируются за считанные секунды.

Программирование через мобильное приложение Rain Bird с помощью модуля LNK2

- Подключение к сети Wi-Fi обеспечивает доступ из любой точки мира, а встроенная точка доступа с модулем LNK2 — локальный доступ через мобильное устройство.
- Программируйте все адреса декодеров, переназначайте адреса, просматривайте состояние декодеров и проводите диагностику непосредственно со своего мобильного устройства.

Совместимые принадлежности



В комплекте с Wi-Fi-модулем LNK2 и датчиком дождя сертифицируются по программе EPA WaterSense.



Возможности для диагностики

- Светодиодный индикатор состояния на задней панели контроллера в режиме реального времени дает представление о том, что происходит в 2-проводном канале.
- Для индикации состояния декодера на каждом отдельном декодере 2W-1 предусмотрен светодиодный индикатор, который может светиться красным/зеленым/синим светом.

