

Bezproblemowe korzyści dzięki rozwiązaniom 2-przewodowym

Sterownik ESP-2WIRE oraz dekodery 2W-1 są kontynuacją najlepszego rozwiązania 2-przewodowego Rain Bird oraz atrakcyjnej platformy dla projektów posiadających do 50 sekcji. Dzięki nowej funkcji automatycznego adresu dekodera wszystkie dekodery połączone ze ścieżką 2-przewodową zostają znalezione i przypisane do sekcji automatycznie, oferując oszczędność czasu.

Po zaprogramowaniu dekoderek sterownik ESP-2WIRE programowany jest w taki sam sposób, jak ESP-ME3. Bez dedykowanego przewodu dekoderekowego, specjalnych złączek żelowych lub rygorystycznych wymagań dotyczących uziemienia, wykonawcy mogą teraz korzystać ze wszystkich zalet rozwiązań 2-przewodowych w połączeniu ze znaną platformą sterownika ESP-ME3, która jest prosta w montażu i programowaniu.



Obsługa 50 sekcji

Sterownik ESP-2WIRE obsługuje do 50 sekcji oraz zawór główny bez konieczności dodawania modułów rozszerzających.



Automatyczny adres dekodera

Sterownik ESP-2WIRE wykrywa adresy dekodera połączone ze ścieżką 2-przewodową i automatycznie przypisuje je do numerów sekcji w celu oszczędzania czasu.



Prosty montaż rozwiązania 2-przewodowego

Standardowy ziemny przewód irygacyjny, standardowe złączki elektryczne, brak wymagań dotyczących uziemienia – to wszystko obniża koszty systemu oraz sprawia, że montaż staje się szybki i łatwy.

Sterownik ESP-2WIRE

RAIN BIRD

Najłatwiejsze i najszybsze programowanie dekodera

1. W celu szybszego programowania należy ustawić dekodery w kolejności numerycznej według adresu. Zawór główny (lub sekcja 1, gdy nie ma zaworu głównego) powinien mieć najniższy adres dekodera w sekwencji, a najwyższy adres dekodera powinien należeć do ostatniej sekcji w sekwencji.
2. Oznacz dekodery numerami sekcji zgodnie z tą sekwencją.
3. Zamontuj dekodery na zewnątrz w tej kolejności, podłączając 2 niebieskie przewody do ścieżki 2-przewodowej, a czarne przewody do elektrozaworu sekcji.
4. Przełącz sterownik na ustawienia 2-przewodowe, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, a wszystkie adresy dekodera zostaną zaprogramowane w ciągu kilku sekund.

Programowanie za pomocą aplikacji mobilnej Rain Bird z LNK2

- Podłącz sterownik do sieci WIFI za pomocą modułu LNK2, aby uzyskać dostęp z każdego miejsca na świecie, lub użyj funkcji Punkt Dostępu (Access Point) w module LNK2 w celu dostępu lokalnego z urządzenia mobilnego.
- Programowanie wszystkich adresów dekodera, zmiana kolejności adresów, wyświetlanie stanu dekodera i rozwiązywanie problemów za pośrednictwem Twojego urządzenia mobilnego.

Kompatybilne akcesoria



Posiada certyfikację EPA WaterSense przy stosowaniu z modulem Wi-Fi LNK2 i czujnikiem opadów.



Opcje rozwiązywania problemów

- Stan LED na tylnym panelu sterownika daje informację w czasie rzeczywistym na temat tego, co dzieje się na ścieżce 2-przewodowej.
- Każdy dekodery 2W-1 posiada czerwone/zielone/niebieskie światła LED w celu indywidualnego wskazania statusu wszystkich dekodery.

