

WR2 bezdrátové čidlo srážek + mrazu

Vynikající citlivost na srážky a nízké teploty, úspora až 35% vody

Vlastnosti a použití

- Výkonná koncepce vysílací antény čidla umožňuje delší dosah signálu a větší odolnost proti rušení pevnými překážkami
- Indikátor síly signálu umožňuje instalaci pouze jednou osobou; úspora času a nákladů
- Pohodlné nastavení mezních hodnot srážek a teplot na řídicí jednotce čidla
- Jednoduchá výměna baterie, není potřeba čidlo rozebírat
- Vysoce intuitivní rozhraní řídicí jednotky usnadňuje ovládání a nastavování pomocí srozumitelných grafických ikon
- Snadná instalace, samoregulační připevňovací konzole na okapy nebo ploché povrchy
- Anténa vestavěna v jednotkách pro lepší vizuální vzhled a odolnost zařízení
- Funkce "Quick Shut Off" přeruší v případě srážek právě probíhající závlahu

Elektrické specifikace

- Použití: Čidlo je určeno pro ovládací jednotky s výstupem 24 VAC (s nebo bez spouštění čerpadla / hlavního ventilu)
- Jmenovité elektrické hodnoty vhodné pro použití s až šesti elektromagnetickými ventily 24 VAC, 7 VA plus hlavní ventil nebo spouštění čerpadla, které nepřekročí 53 VA
- Vodič pro připojení rozhraní řídicí jednotky do ovládací jednotky závlahy: délka 7,6 m, #22 (0,64 mm), UV rezistentní
- FCC povolená široko spektrální dvoucestná radio komunikace s oprávněním FCC třídy B
- Maximální dosah signálu 213,4 m v přímé viditelnosti
- Životnost baterie: 3 roky za normálních provozních podmínek
- Ochrana proti přepětí 6 KV / ochrana proti blesku

Certifikáty

- cULus, FCC Part 15c, ISED RSS-210, CE, RCM, Smart Approved WaterMark, ICASA
- Pro aktuální certifikáty přejděte na: www.rainbird.com/wr2

Specifikace

- Nastavitelná hodnota srážek od 3 do 13 mm
- Nastavitelná hodnota nízké teploty od 0,5° do 5° C
- Výběr ze tří režimů zavlažování: naprogramované, pozastavení zavlažování na 72 hodin, vyřazení čidla na 72 hodin

Poznámka: Model WR2-48 nahrazuje funkci odložené závlahy na 72 hodin funkcí pozdržení závlahy na 48 hodin

- Funkce "Quick Shut Off" zastaví probíhající závlahu do dvou minut
- Pouzdra z vysoce kvalitního polymerového materiálu s vysokou odolností proti UV záření, odolávající škodlivým vlivům okolního prostředí

Modely

- WR2-RFC-868: souprava pro snímání srážek a mrazu



1. krok



Program za pár sekund

2. krok



Stanovení ideální polohy čidla

3. krok



Snadná instalace čidla pomocí držáku