



STEUERGERÄTE-TYPENREIHE ESP-RZX

- Dank flexibler Planungsfunktionen ist das Steuergerät für eine Vielfalt an Anwendungen, einschließlich Hausanlagen und leichten gewerblichen Beregnungssystemen, ideal geeignet.
- Die Planung nach Zonen ermöglicht eine unabhängige Planung für jedes Ventil; keine Zeit raubende Einweisung der Endverbraucher, keine unnötigen Rückrufe.
- Auf dem großen LCD-Bildschirm wird die gesamte Programmierung einer jeden Zone zu einer bestimmten Uhrzeit angezeigt.

BESCHREIBUNG

• Steuergerätefunktionen

- Die einfache Benutzeroberfläche ist leicht zu erklären; auf einem einzigen Bildschirm werden alle Funktionen des Steuergeräts dargestellt.
- Es werden nur zwei Befestigungsschrauben benötigt
- Großes LCD-Display mit leicht navigierbarer Benutzeroberfläche
- Wettersensoreingang, Deaktivierung per Software
- Hauptventil-/Pumpenstartkreislauf
- Permanent-Programmspeicher (100 Jahre)
- Unter Batteriestrom programmierbar

• Planungsfunktionen

- Planung nach Zonen ermöglicht eine unabhängige Planung und Zuweisung zur jeweiligen Zone. (Laufzeiten, Startzeiten und Bewässerungstage können nach Zone angepasst werden.)
- Contractor Rapid Programming™ kopiert bei der Erstinbetriebnahme automatisch Startzeiten und Bewässerungstage von Zone 1 zu allen weiteren Zonen
- 6 unabhängige Startzeiten je Zone
- 4 optionale Bewässerungstage nach Zone: Benutzerdefinierte Wochentage, UNGERADE Kalendertage, GERADE Kalendertage, zyklisch (alle 1-14 Tage)
- Manuelle Bewässerung bedarfsgesteuert für ALLE oder EINZELNE Zonen

• Erweiterte Funktionen

- Elektronischer Diagnoseleistungsschalter
- Contractor Rapid Programming™ und „Kopieren der vorherigen Zone“ für schnellere Ersteinrichtung
- Contractor Default™ – Speichern/Wiederherstellen
- Wettersensor-Überbrückung
- Wettersensor-Überbrückung nach Zone

• Steuergeräte-Hardware

- Kunststoffgehäuse für Wandmontage
- 4, 6 oder 8 Stationseinheiten
- 2 x AAA-Batterien zum Sichern der Datums- und Uhrzeiteinstellung (im Lieferumfang enthalten)

TECHNISCHE DATEN

- Stationslaufzeit: 0 bis 199 min
- Saisonale Anpassung: -90 bis +100 %
- Unabhängiger Zeitplan je Zone
- 6 Startzeiten je Zone
- Programmierbare Tageszyklen: Wochentage benutzerdefiniert, ungerade, gerade und zyklische Datumswerte
- EINZELNE Station manuell
- ALLE Stationen manuell

ELEKTRISCHE DATEN

- 230 VAC ±10 %, 50 Hz
- Ausgang: 24 VAC 650 mA
- Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung: 2 AAA-Batterien sichern die Datums- und Uhrzeiteinstellung, während der Permanentspeicher die Programmierung sichert

ABMESSUNGEN

Breite: 16,9 cm
Höhe: 15,0 cm
Tiefe: 3,9 cm



Indoor Model

MODELLE

RZX4i-230V Innenbereich, 4 Stationen
RZX6i-230V Innenbereich, 6 Stationen
RZX8i-230V Innenbereich, 8 Stationen

RZX4-230V Außenbereich, 4 Stationen
RZX6-230V Außenbereich, 6 Stationen
RZX8-230V Außenbereich, 8 Stationen



Modell für Außenanwendung
IPX4 wasserdicht

ERHÄLTlich IM 1. QUARTAL 2013