

## PROGRAMADOR DE LA SERIE ESP-RZX

- Características de programación flexibles que lo convierten en el programador ideal para una gran variedad de aplicaciones, como sistemas de riego residenciales y áreas verdes de tamaño mediano.
- La programación basada en zonas permite programar cada válvula por separado; ya no es necesario explicar los "programas" a los usuarios finales, lo que eliminará prácticamente las llamadas de consulta.
- La pantalla LCD de grandes dimensiones muestra simultáneamente la programación para cada zona.

### CARACTERÍSTICAS

#### • Características del programador

- Su sencilla interfaz de usuario es fácil de explicar y presenta todas las características del programador en una sola pantalla
- Se monta con solo dos tornillos
- Pantalla LCD de grandes dimensiones con interfaz de usuario de navegación sencilla
- Entrada de sensor meteorológico con anulación por software
- Circuito de arranque de válvula maestra/bomba
- Memoria de programa no volátil (100 años)
- Puede programarse con alimentación por pilas

#### • Características de programación

- Programación basada en zonas, que permite asignar programas independientes a cada zona. (Se pueden asignar tiempos de funcionamiento, horas de inicio y días de riego específicos para cada zona)
- Contractor Rapid Programming™ copia automáticamente las horas de inicio y los días de riego de la zona 1 a las demás zonas durante la configuración inicial
- 6 horas de inicio independientes por zona
- 4 opciones de días de riego por zona: días específicos de la semana, días IMPARES del calendario, días PARES del calendario, programa cíclico (cada 1 - 14 días)
- Riego manual de TODAS las zonas o de una zona INDIVIDUAL

#### • Características avanzadas

- Interruptor de diagnóstico electrónico
- Contractor Rapid Programming™ y "Copia de zona anterior" para una configuración inicial más rápida
- Almacenamiento / Restauración mediante Contractor Default™ (Programa del contratista)
- Anulación de sensor meteorológico
- Anulación de sensor meteorológico por zonas

#### • Hardware del programador

- Caja de plástico para montaje en la pared
- Unidades de 4, 6 u 8 estaciones
- 2 pilas AAA (incluidas) para conservar hora y fecha

### ESPECIFICACIONES

- Tiempos de estaciones: 0 a 199 min
- Ajuste de temporada; -90% a +100%
- Programa independiente por zona
- 6 horas de inicio independientes por zona
- Los ciclos de días de programa incluyen días específicos de la semana, días impares, días pares y fechas cíclicas
- Arranque manual de estación INDIVIDUAL
- Arranque manual de TODAS las estaciones

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

- 230 V de CA  $\pm$  10%, 50 Hz
- Salida: 24 V de CA 650 mA
- Alimentación de reserva: 2 pilas AAA permiten conservar la hora y la fecha; la programación se almacena en memoria no volátil

### ACCESORIOS

- RSD-BEx: sensor de lluvia
- WR2-RFC-868: Sensor de lluvia inalámbrico
- SMRT-Y: Sensor de humedad



Modelo para interior

### DIMENSIONES

#### MODELO PARA INTERIOR

Ancho: 16,9 cm  
 Altura: 15,0 cm  
 Profundidad: 3,9 cm

#### MODELO PARA EXTERIOR

Ancho: 20 cm  
 Altura: 20 cm  
 Profundidad: 9 cm

### MODELOS

RZX4i-230V	Interior, 4 estaciones
RZX6i-230V	Interior, 6 estaciones
RZX8i-230V	Interior, 8 estaciones
RZX4-230V	Exterior, 4 estaciones
RZX6-230V	Exterior, 6 estaciones
RZX8-230V	Exterior, 8 estaciones



Modelo para exterior  
 IPX4 impermeable