

RPS™ 624

CONTROLADOR DE RIEGO AL AIRE LIBRE

Aplicación: residencial / comercial



Características y Ventajas

- Modelos de 12, 18 y 24 estaciones
- 6 Programas totalmente independientes – Permite hasta 4 arranques por programa. Un máximo de 36 arranques al día.
- Memoria permanente – Guarda los programas durante cortes de energía.
- 7 días de ciclo de riego – Selección de día individual, días pares / impares o diferentes intervalos de riego.
- Sensor de lluvia – Envía directamente una señal, permitiendo la programación individual de cada estación.
- Operación manual flexible – Automática, semiautomática y manual para una estación.
- Función de prueba del sistema
- Conservación de agua – Permite un rápido ajuste de la duración del riego en incrementos de 10% desde 10% hasta 200%
- Válvula maestra / bomba de arranque
- Segunda bomba programable – Disponible para doble suministro de agua, la fertirrigación o control de filtración.
- Pantalla LCD grande azul y blanca retro iluminada – Fácil de leer, con indicador de falta de corriente "no AC" en caso de corte de electricidad.
- Detección de corriente – En las estaciones individuales y defectuosas permite omitir función.
- Micro-procesador de baja energía – Garantiza batería de larga duración.
- Reloj en tiempo real permanente – Mantenido por una batería 3V
- Toroidal con transformador de alta capacidad.
- Caja para exterior – Impermeable y con cerradura.
- Comentarios de audio – En pulsación de tecla y alarma.

Un controlador verdaderamente versátil que ofrece lo último en tecnología de microprocesador con bajo uso de energía, alta salida del transformador toroidal.

Las características avanzadas incluyen detección de corriente y salto de estación con indicación de fallo. Este producto posee un reloj de tiempo real que mantiene la hora en caso de un corte de energía.

Especificaciones

ESPECIFICACIONES DE OPERACIÓN

- Tiempo de riego por estación: de 1 minutos A 12 horas 59 minutos
- Programas: 6
- Tiempos de arranque: 4 por programa

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- Alimentación principal: Funciona con una corriente de 120 VAC/240 VAC dando a 24 VAC a través de 30 VA (1,25A) transformador toroidal especificado.
- Salidas de alimentación eléctrica: 24 VDC, 0,75 AMP
24 VAC, 0,25 AMP

DIMENSIONES

- Altura: 22,86 cm (9")
- Ancho: 23,5 cm (9 1/4")
- Profundidad: 8,9 cm (3 1/2")

Modelos

- | | |
|-----------------|--|
| 3912 | 12 estaciones, transformador interno 110 voltios |
| 3912-220 | 12 estaciones, transformador interno 220 voltios |
| 3918 | 18 estaciones, transformador interno 110 voltios |
| 3918-220 | 18 estaciones, transformador interno 220 voltios |
| 3924 | 24 estaciones, transformador interno 110 voltios |
| 3924-220 | 24 estaciones, transformador interno 220 voltios |

