



## ▶ Ahorra agua

Pruebas independientes han demostrado que un sensor de lluvia se pueden alcanzar ahorros de agua del 30-35% frente a programadores de riego sin sensor instalado.

## ▶ Evita el exceso de riego

Apaga el sistema de riego con lluvia y bajas temperaturas. El sensor evita su encendido hasta que el riego sea necesario.

## ▶ Años de servicio sin problemas

Los plásticos con protección a los rayos UV y las antenas internas garantizan un funcionamiento fiable.

## Sensores inalámbricos de lluvia/heladas Serie WR2

*Ahorre agua y logre jardines más sanos*



Los sensores de lluvia/heladas se están convirtiendo en un elemento imprescindible para los sistemas de riego. Rain Bird ha diseñado el sensor de lluvia WR2 inalámbrico para superar el estándar.

Transmisión segura de la señal y otras innovaciones proporcionan una excelente capacidad de respuesta ante las condiciones atmosféricas. La programación se realiza usando solo cuatro botones y la lectura y comprensión de la pantalla LCD se ha simplificado con el uso de iconos intuitivos.

Elija los puntos de ajuste de precipitación y/o temperaturas bajas y ahorre hasta el 35% de agua, además de lograr jardines más saludables.

## Instalaciones más rápidas

- La instalación la puede realizar una sola persona
- La potencia de la señal se muestra en el sensor y en el programador, indicando una comunicación segura.
- Un soporte de montaje muy versátil que se puede instalar en un canalón o una superficie vertical.

## Fácil de usar

- Se programa en segundos.
- Amplia pantalla LCD donde se muestran todos los ajustes en un solo vistazo.
- La batería se cambia sin herramientas.

## Excelente fiabilidad de la señal

- La potencia de la señal se muestra en la unidad de pared y el sensor.
- Alcance de comunicación de 213,4 m (700 pies).
- Para asegurar la fiabilidad, se comunica cada 45 segundos



Se programa en segundos



Determine la mejor localización del sensor utilizando el indicador de potencia de señal.



El sensor se instala fácilmente con un versátil soporte de montaje



No se necesitan herramientas, ni es necesario desmontar el sensor para cambiar la batería



## Excelentes características

- WR2 suspende el riego de tres formas:
  - Precipitación acumulada
  - Suspensión del riego
  - Opción de programación: suspende el riego durante 72 horas.
- Acople un sensor a múltiples programadores:
  - Ahorro de tiempo de instalación y de costes de mantenimiento en instalaciones residenciales y públicas.
  - Defina el nivel de pluviometría y de temperatura a las que quieren anular el riego.