

TORO

Count on it.

RainSensor™ Series

residencial, comercial

PROGRAMADORES

Para todas las aplicaciones residenciales, el sensor de lluvia sin cables corta automáticamente el riego cuando llueve. Esto, junto a las otras prestaciones de ahorro de agua incluidas en los programadores Toro, el sensor de lluvia Toro significa un avance más en la gestión total del consumo de agua. Para climas cambiantes, el sensor de lluvia actúa no sólo sobre la lluvia, sino también sobre las heladas. También están disponibles los sensores de lluvia tradicionales, con cables.



Características

- Opciones versátiles para el montaje (incluye un fijador de una pieza "Quick clip", sin necesidad de herramientas especiales)
- El modelo con cables, incluye un cable de 7,6mts (25') resistente a la interperie y a los rayos ultravioleta
- Compatible con la gran mayoría de programadores

Solo para modelos sin cables

- Montaje sencillo con tapa cubierta lateral para una mayor protección
- Receptor multi-funcional
 - Pantalla de gran tamaño permite ver el status del sensor.
 - Puede seleccionar modalidades de ahorro de agua (atrasar el re-inicio del riego)
 - Interruptor "Smart Bypass" permite anular la función y volver a la posición automática en cualquier momento
 - Indicador del estado de la batería
- Indicador: escala de la señal
- Selección de cantidad de lluvia para cortar el riego: 3, 6, 13 y 20mm ($\frac{1}{8}$ ", $\frac{1}{4}$ ", $\frac{1}{2}$ ", y $\frac{3}{4}$ ")
- 3 años de garantía

Especificaciones (El modelo sin cables)

- Temperatura de funcionamiento: -28.9°C to 48.9°C (-20°F to 120°F)
- Material de la carcasa: polímero resistente a la interperie y a los rayos ultravioleta
- Homologado por FCC, IC, ACA, UL, CUL, CE y C-Tick

Transmisor

- Banda de transmisión: hasta 152m
- Sensor: discos higroscópicos, libres de mantenimiento
- Franja de lluvia ajustable: 3-20mm
- Alimentación: 2 baterías de botón de litio (CR2032-3V)

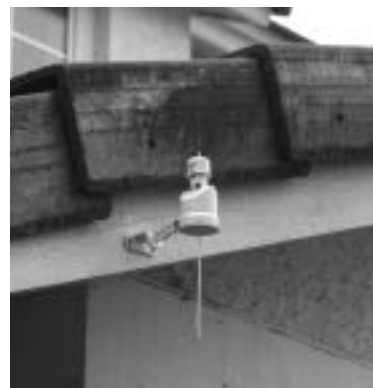
Receptor

- Configurado en fábrica en la modalidad "normalmente cerrado" (NC). Se puede configurar como "normalmente abierto" (NO) 3A @ 24 V ac
- Alimentación: 22-28 V ac/VDC, 100mA

Opciones

Sensor digital para heladas

- Reduce los daños a la vegetación y los accidentes
- Totalmente integrado en la unidad sin cables
- La pantalla muestra la temperature exterior
- Punto de interrupción por helada ajustable (1,7-7,2°C o 35-45°F)



Transmisor sin cables

Cómo especificar el producto

Modelo	Características
TRS	Sensor de lluvia Toro con cables
TWRS	Sensor de lluvia Toro sin cables
TWRS-I	Sensor de lluvia Toro sin cables (version internacional)
TWRFS	Sensor de lluvia/heladas Toro sin cables
TWRFS-I	Sensor de lluvias/heladas Toro sin cables (versión internacional)

Rainsensor es una marca registrada de The Toro Company



Count on it.

Worldwide Headquarters
The Toro Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420
Phone: 952-888-8801
Fax: 952-887-7265
www.toro.com

SP Publicación n°: 200-2807 Impreso en EE.UU
©2005 The Toro Company
– Todos los derechos reservados.