

RAIN-CLIK™

Para evitar el desperdicio de agua, la tecnología integrada Quick Response™ apaga el riego inmediatamente, cuando empieza a llover.

VENTAJAS PRINCIPALES

- La tecnología Quick Response activa el apagado instantáneo en caso de lluvia
- El modelo de detección de heladas detiene el funcionamiento del sistema a 3° C
- El kit de sensor inalámbrico simplifica la instalación
- Diseño sin mantenimiento con pila integrada en los modelos inalámbricos
- La anilla de ventilación regulable permite un periodo de reinicio más o menos largo
- Incluye soporte para canaleta de desagüe y montaje mural en los modelos inalámbricos
- Compatible con la mayoría de los programadores de riego normalmente abiertos o normalmente cerrados

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Tecnología Quick Response:
 - Tiempo para apagar el sistema de riego: unos 2 a 5 minutos para Quick Response
 - Tiempo de reinicio de Quick Response: unas 4 horas con tiempo seco y soleado
 - Tiempo de reinicio cuando está completamente mojado: unos 3 días con tiempo seco y soleado
- Clasificación del interruptor de todos los modelos (24 V CA): 3 A
- Los modelos con cable incluyen 7 m de cable de 0,5 mm² y aprobado por la UL
- Frecuencia de funcionamiento del modelo inalámbrico: 433 MHz
- El alcance del modelo inalámbrico es de 243 m, con línea de visión del sensor al receptor
- Se pueden controlar varios receptores inalámbricos desde un solo sensor inalámbrico
- Aprobaciones: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Período de garantía: 5 años

OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Soporte de canalón opcional para los modelos con cable (incluido con WR-CLIK y WRF-CLIK)
- Protector antivandálico de sensor inalámbrico para montaje en superficies planas o en poste (el sensor se vende por separado)
- Protector antivandálico de receptor inalámbrico para montaje en pedestal (el receptor se vende por separado)

RAIN-CLIK	
Modelo	Descripción
RAIN-CLIK	Sensor Rain-Clik cableado
RAIN-CLIK-NO	Sensor Rain-Clik con cable, con interruptor normalmente abierto
RFC	Sensor Rain/Freeze-Clik conectado
WR-CLIK	Sensor y receptor Rain-Click inalámbrico, y soporte para canalón
WRF-CLIK	Sensor y receptor Rain/Freeze-Click inalámbrico, y soporte para canalón

Sensor: **Lluvia, helada**



Sensor Rain-Clik cableado
(con brazo de montaje)
Altura: 6 cm
Longitud: 18 cm
Anchura: 2,5 cm



SGM
Altura: 1,2 cm
Longitud: 7,6 cm
Anchura: 1,2 cm



Sensor Rain-Clik inalámbrico
(con brazo de montaje)
Altura: 7,6 cm
Longitud: 20 cm
Anchura: 2,5 cm



Receptor inalámbrico
(con accesorios de montaje en pared)Altura: 8 cm
Longitud: 10 cm
Ancho: 3 cm



Protector de sensor inalámbrico
(con material de montaje)
Altura: 7 cm
Longitud: 9,5 cm
Anchura: 3,2 cm



Protector de receptor inalámbrico
(con material de montaje)
Altura: 12,7 cm
Longitud: 10,2 cm
Anchura: 3,2 cm

Compatible con:



Conectores de cables



Smart WaterMark
Reconocida como una herramienta responsable ahorradora de agua.