

لمنع هدر المياه، تعمل تقنية الاستجابة السريعة المدمجة Quick Response™ على الإيقاف الفوري للري بمجرد بدء هطول الأمطار.

### الميزات الأساسية

- تعمل تقنية الاستجابة السريعة على الإيقاف الفوري عند هطول الأمطار
- يوقف طراز مستشعر التجمد تشغيل النظام عند درجة حرارة 3 درجة مئوية
- تسهل مجموعة المستشعر اللاسلكي عملية التركيب
- تصميم لا يحتاج إلى صيانة مع بطارية مدمجة للطرازات اللاسلكية
- حلقة تنفيس قابلة للضبط تتيح فترة إعادة ضبط أقصر أو أطول
- يشتمل على سنادة مزراب وحامل حائطي في الطرازات اللاسلكية
- توافق مع معظم وحدات تحكم الري المفتوحة عادة أو المغلقة عادة

### مواصفات التشغيل

- تقنية الاستجابة السريعة:
  - وقت إيقاف تشغيل نظام الري: تقريباً 2 إلى 5 دقائق للاستجابة السريعة
  - الوقت لإعادة ضبط الاستجابة السريعة: تقريباً 4 ساعات في ظل ظروف جافة مشمسة
  - الوقت لإعادة الضبط عند الليل التام: تقريباً 3 أيام في ظل ظروف جافة مشمسة
- مفاتيح جميع الطرازات بتصنيف (24 فولت تيار متردد): 3 أمبير
- تتضمن الطرازات السلكية أسلاكاً مغلقة بطول 7 م وسُمك 0.5 مم<sup>2</sup> متصلة على اعتماد UL
- تردد تشغيل الطراز اللاسلكي: 433 ميغاهرتز
- نطاق الطراز اللاسلكي هو 243 م خط أفق من المستشعر إلى جهاز الاستقبال
- يمكن تشغيل أجهزة استقبال لاسلكية متعددة من مستشعر لاسلكي واحد
- الموافقات: UL، cUL، FCC، CE، RCM
- فترة الضمان: 5 سنوات

### التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم

- حامل مزراب اختياري للطرازات السلكية (مضمن مع WR-CLIK وWRF-CLIK)
- واقى مستشعر لاسلكي مقاوم للتخريب للتركيب على الأسطح أو على الأعمدة (اطلب المستشعر بشكل منفصل)
- واقى جهاز الاستقبال اللاسلكي المقاوم للتخريب للتركيب على قاعدة (اطلب جهاز الاستقبال بشكل منفصل)



**SGM**  
الارتفاع: 1.2 سم  
الطول: 7.6 سم  
العرض: 1.2 سم



**مستشعر Rain-Clík اللاسلكي**  
(مع ذراع التركيب) الارتفاع: 6 سم  
الطول: 18 سم  
العرض: 2.5 سم



**جهاز الاستقبال اللاسلكي**  
(مع أجهزة التركيب على الحائط)  
الارتفاع: 8 سم  
الطول: 10 سم  
العرض: 3 سم



**مستشعر Rain-Clík اللاسلكي**  
(مع ذراع التركيب) الارتفاع: 7.6 سم  
الطول: 20 سم  
العرض: 2.5 سم



**واقى جهاز الاستقبال اللاسلكي**  
(مع أجهزة التركيب)  
الارتفاع: 12.7 سم  
الطول: 10.2 سم  
العرض: 3.2 سم



**واقى المستشعر اللاسلكي**  
(مع أجهزة التركيب)  
الارتفاع: 7 سم  
الطول: 9.5 سم  
العرض: 3.2 سم

### متوافقة مع:



**Smart WaterMark**  
معرفة كأداة مسؤولة مرشدة لاستهلاك المياه



**الموصلات  
السلكية**

RAIN-CLIK	
الوصف	الموديل
مستشعر Rain-Clík اللاسلكي	RAIN-CLIK
جهاز الاستشعار السلكي Rain-Clík، مع مفتاح "عادة مفتوح"	RAIN-CLIK-NO
جهاز الاستشعار Rain/Freeze-Clík السلكي	RFC
جهاز استشعار Rain-Clík لاسلكي وجهاز استقبال وحامل مزراب	WR-CLIK
جهاز استشعار وجهاز استقبال Rain/Freeze-Clík اللاسلكي وحامل مزراب	WRF-CLIK