

X-CORE مدل

این کنترلر ساده تنظیمات اختیاری آبیاری هوشمند در محل را با قابلیت کنترل از دور ارائه می دهد.



بدنه پلاستیکی، قابل نصب در فضای بسته (داخل ساختمان)
ارتفاع : ۱۶.۵ سانتیمتر
عرض : ۱۴.۶ سانتیمتر
عمق : ۵ سانتیمتر



بدنه پلاستیکی، قابل نصب در فضای باز
ارتفاع : ۲۲ سانتیمتر
عرض : ۱۷.۸ سانتیمتر
عمق : ۹.۵ سانتیمتر



سنسور خاک سولار سینک ROAM REMOTE کنترل از راه دور ROAM XL REMOTE

مزیتهای اصلی

- تعداد ایستگاهها : ۸ (در مدل‌های ثابت)
- با اضافه کردن یک سنسور همزمان با نور خورشید، امکان صرفه جویی در مصرف آب براساس شرایط آب و هوای محلی فراهم می شود
- درب قفل دار در مدل قابل نصب در فضای باز، از دستکاری و تخریب دستگاه جلوگیری می کند
- دارای سه برنامه مستقل با ۴ زمان شروع برای هرکدام و تا ۴ ساعت زمان کار
- فناوری چک سریع امکان تشخیص ساده اشکال در سیم کشی میدانی را ارائه می کند
- قابلیت نمایش یک برنامه و ساعت شروع آبیاری و پنهان کردن سایر برنامه ها برای ساده سازی
- تعلیق آبیاری تا ۹۹ روز در دوره خارج از فصل
- قابلیت محافظت در برابر اتصال کوتاه، اشکال در سیم کشی را تشخیص می دهد و بدون ایجاد خسارت به سیستم، ایستگاه معیوب را از کار می اندازد
- حافظه قابل بازیابی آسان اطلاعات از کل برنامه آبیاری پشتیبان گیری می کند
- ایجاد وقفه میان شروع کار اسینشنهای برای بسته شدن آهسته شیرها یا شارژ مجدد پمپ
- قابلیت خیس کردن دوره ای برای جلوگیری از هدر رفت آب و رواناب در مناطق دارای اختلاف ارتفاع یا خاک سفت
- تنظیم فصلی برای تنظیم سریعتر برنامه بدون تغییر زمان اجرا

مشخصات عملیاتی

- ولتاژ ورودی : ۱۲۰ یا ۲۳۰ ولت AC
- ولتاژ خروجی ۲۴ ولت AC : ۱ آمپر
- ولتاژ خروجی ایستگاه ۲۴ ولت AC: ۰.۵۶ آمپر
- ولتاژ خروجی در هر مژول ۲۴ ولت AC: ۰.۲۸ آمپر
- تعداد ورودی سنسور : ۱
- تاییدیه ها : در مدل بدنه پلاستیکی IP54 (قابل نصب در فضای باز) UL,CUL,FCC,CE,RCM,ISED
- مدت گارانتی : ۲ سال

X-CORE-Specification BUILDER: ORDER 1+2+3+4			
مدل ۱	ترانسفورماتور ۲	داخلی/خارجی ۳	دوشاخه ۴
ایستگاه XC-22 (فقط در فضای داخلی) ایستگاه XC-44 ایستگاه XC-66 ایستگاه XC-88	۰۰=120 VAC ۰۱=230 VAC	(خالی) = مدل فضای باز ا = مدل داخلی	(خالی) = دوشاخه آمریکایی E = اتصالات اروپایی، بدون دوشاخه الف = دوشاخه استرالیایی