

کنترلر مدل HCC

قدرت Hydrawise را با این کنترلر قدرتمند و مقرون به صرفه به پروژه های مسکونی، تجاری و عمومی بیاورید.

مزایای اصلی

- تعداد ایستگاهها :
 - در حالت رایج از ۸ تا ۳۸ ایستگاه (بدنه پلاستیکی)، ۸ تا ۵۴ ایستگاه (بدنه فلزی پایه دار)
 - با استفاده از آپشن دیکودر هیبرید EZ تا ۵۴ ایستگاه
- امکان کار هر یک از دو برنامه یا ایستگاه آبیاری به طور همزمان
- دارای دو ورودی سنسور برای استفاده از انواع سنسور و کنترلر HC آب

مشخصات عملیاتی

- ولتاژ ورودی : ۱۲۰ یا ۲۳۰ ولت AC
- ولتاژ خروجی : ولتاژ خروجی ۲۴ ولت AC : ۱ آمپر
- ولتاژ خروجی ایستگاه ۲۴ ولت AC : ۰.۵۶ آمپر
- ولتاژ خروجی در هر ماژول ۲۴ ولت AC : ۰.۵۶ آمپر
- سازگار فقط با روتر وای فای ۲/۴ گیگاهرتز؛ ۲۰ b/g/n ۸۰۲/۱۱ مگاهرتز
- پروتکل های امنیتی پشتیبانی شده : WPA/WPA2 TLS, SSL
- تاییدیه ها : UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED IPP5 (فضای باز)
- مدت گارانتی : ۲ سال

آپشنهای قابل نصب توسط کاربر

- آپشن کنترلر آب بیسیم HC امکان پایش مقدار آب مصرفی در سیستمهای کنترل آبیاری دارای نرم افزار Hydrawise را فراهم می کند .
- سازگار با دستگاه کنترل از راه دور مدل ROAM و ROAM XL



HCC (بدنه فلزی خاکستری یا فولادی)

ارتفاع : ۴۰.۶ سانتیمتر
عرض : ۳۳ سانتیمتر
عمق : ۱۲.۷ سانتیمتر

HCC (بدنه پلاستیکی)

ارتفاع : ۳۰.۵ سانتیمتر
عرض : ۳۵ سانتیمتر
عمق : ۱۲.۷ سانتیمتر



مشخصات ظاهری قاب پلاستیکی

ارتفاع : ۹۹ سانتیمتر
عرض : ۶۱ سانتیمتر
عمق : ۴۳ سانتیمتر



مشخصات ظاهری قاب فلزی

ارتفاع : ۹۱.۴ سانتیمتر
عرض : ۲۹.۲ سانتیمتر
عمق : ۱۲.۷ سانتیمتر

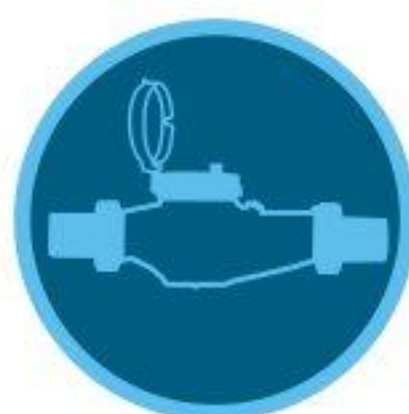
سازگار با :



سنسور باران



سیستم دکودر



کنترلر آب HC

مشخصات کلی انواع کنترلر مدل HCC

مدل	شرح
HCC-800-PL	ایستگاه در مدل پایه، بدنه پلاستیکی قابل نصب دیواری در فضای باز
HCC-800-M	ایستگاه در مدل پایه، بدنه فلز خاکستری قابل نصب روی دیوار در فضای باز
HCC-800-SS	ایستگاه در مدل پایه، بدنه فولاد ضدزنگ، قابل نصب روی دیوار
HCC-800-PP	ایستگاه در مدل پایه، چاه های پلاستیکی
HCC-PFUP	کیت ارتقا، برای ICC ۲ و ICC
ICC-PED	قاب خاکستری رنگ برای نصب کابینت دیواری
ICC-PED-SS	قاب فولادی برای نصب بدنه فولادی روی دیوار
ICC-PWB	صفحه سیم کشی برای قاب فلزی (اختیاری)
ANT-EXE-KIT	کیت آنتن یونیورسال

مشخصات کلی انواع توسعه دهنده های ایستگاه سری HCC

مدل	شرح
ICM-400	ماژول قابل اتصال با ۴ ایستگاه با حفاظ تقویت شده در برابر امواج
ICM-800	ماژول قابل اتصال با ۸ ایستگاه با حفاظ تقویت شده در برابر امواج
ICM-2200	ماژول قابل اتصال با ۲۲ ایستگاه (حداثر یک عدد برای هر کنترلر)