

تجعل البرمجة البسيطة والتوسع المرن في المحطات من Pro-C خيار المحترفين للأنظمة السكنية والتجارية الخفيفة.

## الميزات الأساسية

عدد المحطات:

Pro-C -

° أسلاك تقليدية من 4 إلى 23 محطة

° خيار EZ ديكونر ثنائي الأسلاك حتى 32 محطة

- وحدة PCC ثابتة باختياريين 6 و 12 محطة

• 3 برامج ري مستقلة (4 أوقات بدء لكل)

تسمح بجدولة مخصصة

• يتوفر مدخل مستشعر واحد للاستخدام مع مستشعر Solar Sync™ أو أي مستشعرات Clik

• خرج مضخة/محبس رئيسي واحد لمرحل بدء المضخة وتنشيط المحبس الرئيسي

• يوفر موقع قرص Solar Sync المخصص ميزة لتوفير المياه بطريقة ذكية

• تتيح ذاكرة Easy Retrieve™ إمكانية النسخ الاحتياطي اليدوي

• واستعادة الإعدادات والبرمجة المفضلين

• يوفر QuickCheck™ تشخيصات بسيطة لتوصيلات الأسلاك غير الصحيحة

## مواصفات التشغيل

• مدخل المحول: 120 أو 230 فولت تيار متردد

• خط خروج المحول (24 فولت تيار متردد): 1 أمبير

• خط خروج المحطة (24 فولت تيار متردد): 0.56 أمبير

• مخرج المضخة/المحبس الرئيسي (24 فولت تيار متردد): 0.28 أمبير

• الموافقات: UL، cUL، FCC، CE، RCM

• فترة الضمان: سنتان



### بلاستيك داخلي

الارتفاع: 22.9 سم

العرض: 25.4 سم

العمق: 11.4 سم



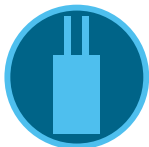
### بلاستيك خارجي

الارتفاع: 22.9 سم

العرض: 25.4 سم

العمق: 11.4 سم

### متوافقة مع:



نظام EZ ديكونر



جهاز التحكم عن بعد ROAM

جهاز التحكم عن بعد ROAM XL



مستشعر Solar Sync



Smart  
Approved  
WaterMark

### Smart WaterMark

معروف كجهاز موفر للمياه عند استخدامه مع مستشعر Solar Sync

## PRO-C - منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1	2	3	4
الموديل	المحول	داخلية/خارجية	الخيارات
PC-4 = وحدة تحكم أساسية 4 محطات	VAC 120 = 00	(فارغة) = طراز خارجي (محول داخلي)	(فارغ) = بلا خيارات
PCC-6 = 6 محطات	VAC 230 = 01	i = طراز داخلي (محول بقباس كهربائي)	E = 230 فولت تيار متردد م وصلات أوروبية
PCC-12 = 12 محطة		A = 230 فولت تيار متردد مع وصلات أسترالية (الطرازات الخارجية تتضمن محول داخلي بسلك)	

أمثلة:

PC-4 = وحدة أساسية خارجية معيارية 4 محطات، ومحول داخلي بجهد 120 فولت تيار متردد، وكابينة بلاستيكية

E - PCC-6011i = وحدة تحكم داخلية ثابتة 6 محطات، ومحول بقباس كهربائي 230 فولت تيار متردد مع وصلات أوروبية، وكابينة بلاستيكية

PCC-1200 = وحدة تحكم خارجية ثابتة 12 محطة، ومحول داخلي بجهد 120 فولت تيار متردد، وكابينة بلاستيكية

## وحدة توسعة المحطات من الفئة PC

الوصف	الوحدات
وحدة بقباس 3 محطات	PCM-300
وحدة بقباس 9 محطات (بحد أقصى، واحدة لكل وحدة تحكم)	PCM-900
وحدة بقباس 16 محطة (واحدة لكل وحدة تحكم بحد أقصى)	PCM-1600
وحدة مخرجات ديكونر للاستخدام مع أجهزة EZ1	PC-DM