

- 01 **تصميم مرن:** تتيح التوسعة المعيارية للمحطات استخدام أسلاك تقليدية من 4 إلى محطة 23
- 02 **التوافق مع التوصيل بسلكين:** يتيح إمكانية التحكم عبر سلكين المختلطة لما يصل إلى محطة 32 عبر ديكورات EZ-1
- 03 **وظائف جهاز استشعار محسنة:** يتوفر مدخلا جهازا استشعار للاستخدام مع أجهزة استشعار Hunter من Klik و Solar Sync™



وحدة التحكم PRO-C™

خيار المحترفين للأنظمة السكنية والتجارية الخفيفة

الجيل التالي من وحدات التحكم Pro-C هنا! من خلال السلسلة P2C الجديدة، ستحصل على جميع ميزات وحدات التحكم Pro-C الشهيرة — مثل أعداد المحطات المرنة وسهولة البرمجة — بالإضافة إلى واجهة المستخدم المحدثة والشاشة الكبيرة ذات الإضاءة الخلفية والتحسنات في وظائف جهاز الاستشعار والتشغيل.

باعتبارها خيار المحترفين لعقود، توفر وحدة التحكم Pro-C التي تتسم بالموثوقية وإدارة قوية وميسورة التكلفة لعملية الري باستخدام خيارات التوسعة المريحة في حزمة صغيرة. بإمكان المستخدمين الاختيار من بين الأسلاك التقليدية أو تحكم ديكور EZ الابتكاري أو الاثنين التقليدية/ثنائية الأسلاك المختلطة. تعد وحدة التحكم Pro-C مثالية لمشاريع المسطحات الخضراء السكنية والتجارية الخفيفة وهي توفر أقصى درجات المرونة للمشاريع الجديدة أو مشاريع التجديد أو عمليات توسعة المسطحات الخضراء.

تتميز وحدات التحكم Pro-C بأنها معتمدة من Smart Watermark عند إقرانها بمستشعر Solar Sync من Hunter مما يتيح إجراء عمليات ضبط يومية بناءً على أحوال الطقس المحلية وذلك لتوفير أقصى حد ممكن من وفورات المياه.



مميزات ومواصفات PRO-C

الموديل



بلاستيك خارجي
الارتفاع: 23 سم
العرض: 25.4 سم
العمق: 11.4 سم



PCM900



PCM300



PC-DM



PCM1600

المميزات الأساسية

- عدد المحطات:
- وحدة التحكم Pro-C المعيارية
- أسلاك تقليدية من 4 إلى 23 محطة
- خيار ديكودر EZ المختلط لما يصل إلى 32 محطة إجمالاً (28 محطة بحد أقصى إذا كان التوصيل عبر سلكين فقط)
- 3 برامج ري تلقائية، مع 4 أوقات بدء لكل برنامج، ومدة تشغيل 6 ساعات لكل محطة
- يتوفر مدخلا جهازا استشعار للاستخدام مع أجهزة استشعار Solar Sync أو أي أجهزة استشعار Clik
- خرج مضخة/محبس رئيسي واحد لمرحل بدء المضخة وتنشيط المحبس الرئيسي
- شاشة ذات إضاءة خلفية عالية الوضوح للبرمجة السهلة في أي ضوء
- يتيح وضع الثواني الاختياري مُدد تشغيل محطات بمستوى دقة الثواني من 1 إلى 5 ثواني
- تتيح ذاكرة Easy Retrieve™ إمكانية النسخ الاحتياطي اليدوي واستعادة الإعدادات والبرمجة المفضلين
- توفر تقنية QuickCheck™ تشخيصات بسيطة لتوصيلات الأسلاك الميدانية غير الصحيحة
- متوافقة مع الطرازات السابقة المعيارية PC-400 ذات تواريخ الإنتاج في الفترة من 2014 إلى 2023

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: IP44 (خارجية)، UL، cUL، FCC، CE، UKCA، ISED، RCM
- فترة الضمان: سنتان

PRO-C

الموديل	الوصف
P2C-400	4 محطات، كابينة تعليق حائطي بلاستيكية، 120 فولت تيار متردد مع كبل وقابس أمريكيين
P2C-401-E	4 محطات، كابينة تعليق حائطي بلاستيكية، 230 فولت تيار متردد مع كبل وقابس من الاتحاد الأوروبي
P2C-401-A	4 محطات، كابينة تعليق حائطي بلاستيكية، 230 فولت تيار متردد مع كبل وقابس أسترالي
PCM-300	وحدة بقياس 3 محطات
PCM-900	وحدة بقياس لعدد 9 محطات
PCM-1600	وحدة بقياس 16 محطة
PC-DM	وحدة مخارج ديكودر EZ



EPA WaterSense

أضف مستشعر Solar Sync الذي يحمل علامة WaterSense™ لتحسين كفاءة استخدام وحدة التحكم هذه للمياه.

موقع الويب | hunterindustries.com | دعم العملاء | +1 760-752-6037

تعتبر مساعدة عملائنا في تحقيق النجاح بمثابة حافز لنا على العمل. بالرغم من أن شغفنا بالابتكار والتصميم الهندسي هو الأساس الذي تقوم عليه جميع أعمالنا، فإن التزامنا بتقديم دعم فريد من نوعه هو الغاية التي نسعى من خلالها إلى بقائنا ضمن مجموعة عملاء Hunter لسنوات قادمة.

Denise Mullikin

Denise Mullikin، الرئيس، ري المسطحات الخضراء والإضاءة الخارجية

حقوق الطبع والنشر © لعام 2023 مملوكة لشركة Hunter Industries. الاسم Hunter Industries وشعار Hunter والعلامات الأخرى هي علامات تجارية مملوكة لشركة Hunter Industries ومسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. الرجاء إعادة التدوير.