

عدد المحطات: 16-4
النوع: معيارية وثابتة

HPC FACE PANEL



بلاستيك داخلي
الارتفاع: 20.9 سم
العرض: 24.3 سم
العمق: 9.7 سم



مقياس تدفق HC



برنامج هيدرأوايز



وحدات توسعة
PCM-900 و PCM-300

الميزات

- حدث أجهزة تحكم Pro-C الثابتة والمعيارية المصنوعة من اذار 2014 إلى منصة هيدرأوايز
- مزود ب Wi-Fi من أجل إتصال سهل وسريع بالإنترنت
- شاشة تحكم باللمس ملونة
- حساس مدمج لقياس مللي-أمبير لكشف أعطال التوصيلات
- برمجة كاملة بالجهاز
- متوافق مع مقياس تدفق HC من أجل مراقبة التدفق والتحذيرات
- مراقبة مدمجة للتيار والتحذيرات الكهربائية
- مداخل حساسات إضافية
- متوافق مع برنامج هيدرأوايز
- مدة الكفالة: عامان

شهادات الاعتماد

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC

واجهة HPC	
الموديل	الوصف
HPC-FP	إعادة تجديد الواجهة الامامية لأجهزة تحكم Pro-C بواسطة هيدرأوايز
وحدات توسعة المحطات من السلسلة PC	
الوحدات	الوصف
PCM-300	وحدة بقياس لثلاث محطات: تُستخدم لزيادة عدد المحطات من 4 إلى 7، 10 أو 13
PCM-900	وحدة بقياس لتسع محطات: تُستخدم لزيادة عدد المحطات من 7 إلى 16 فقط