



- 01 **灵活的设计:** 模块式站点扩展可以实现对多达 32 个站点进行传统有线、两线制或混合控制
- 02 **远程操作:** 可选 PC-WIFI™ 模块, 您可以随时随地管理无限数量的 Pro-C 控制器
- 03 **更智能的灌溉:** 通过支持 Hunter Solar Sync® 和 Clik 开关型传感器的两个传感器输入端, 增加节水量

PRO-C® 控制器

住宅和轻型商业系统的专业之选

新一代 Pro-C 控制器现已推出! P2C 系列在值得信赖的 Pro-C 系列基础上, 不仅保留了您喜爱的各项功能, 如灵活的站点数和直观的编程操作, 还新增了多项令人振奋的特性: 现代化的用户界面、宽大的背光显示屏、增强的传感器功能以及可选的 Wi-Fi 连接。

数十年来, Pro-C 一直是专业人员的信赖之选, 它设计紧凑, 经济实用, 灌溉控制性能可靠。P2C 系列提供了传统有线、EZ 解码器控制或混合两线设置等多种选择, 具备卓越的灵活性, 让系统扩展变得轻松自如。

您可以通过可选的 PC-WIFI 模块, 节省时间并简化管理, 通过 Centralus™ 软件免费远程控制无限数量的 Pro-C 控制器。

通过将 Pro-C 与 Solar Sync 传感器搭配使用, 获得Smart Drop认证, 并通过基于天气的自动调整实现最佳节水效果, 从而将用水效率最大化。



了解更多。请访问 hunterirrigation.com/cn, 或联系您的当地销售经理。



PRO-C 性能和参数

主要优势

- 站点数：
 - 4 到 23 个站点的传统接线方式
 - EZ 解码器混合运行最多可支持总共 32 站（如果仅为两线制，则最多支持 28 站）
- 可选的 PC-WIFI 模块提供便捷的在线灌溉管理
- 3 个自动灌溉程序，每个程序 4 个启动时间，每个喷灌站点的运行时间为 6 小时
- 2 个传感器输入端用于 Solar Sync 或任意开关型传感器
- 1 个水泵/主阀输出端口用于启动继电器和激活主阀
- 高可见度的背光显示屏，可在任何光线下进行简单编程
- 站点运行时间可选秒显示模式，从 1 秒到 5 分钟不等
- Easy Retrieve® 内存手动备份和检索首选设置与程序
- QuickCheck™ 快速检测技术可对现场线路故障进行简单诊断
- 向后兼容 2014-2023 年之前的模块式 PC-400 型号

运行参数

- 变压器输入：120 VAC 或 230 VAC
- 变压器输出 (24 VAC)：1 A
- 站点输出 (24 VAC)：0.56 A
- 水泵/主阀输出 (24 VAC)：0.28 A
- 认证：IP44（室外）、UL、cUL、FCC、CE、UKCA、RCM、ISED
- PC-WIFI 模块
 - 2.4 GHz（仅限）兼容 Wi-Fi 路由器，802.11b/g/n
 - 支持的安全协议：WPA/WPA2 个人版（仅限该版）TLS
- 质保期：2 年



Smart Drop 认证

与 Solar Sync 传感器一起使用时，被认定为 Smart Drop 认证控制器。

型号

塑料，室外型
高度：23 cm
宽度：25.4 cm
深度：11.4 cm



PCM-300



PCM-900



PCM-1600



PC-DM



PC-WIFI

PRO-C

型号	说明
P2C-400	4 站基础型，塑料壁挂式壳体，120 VAC，带美式线缆和插头
P2C-401-E	4 站基础型，塑料壁挂式壳体，230 VAC，带欧盟线缆和插头
P2C-401-A	4 站基础型，塑料壁挂式壳体，230 VAC，带澳大利亚线缆和插头
PCM-300	3 站插入式模块
PCM-900	9 站插入式模块
PCM-1600	16 站插入式模块
PC-DM	EZ 解码器输出模块
PC-WIFI	用于 Pro-C 控制器的插入式 Wi-Fi 模块

网站 hunterirrigation.com/cn | 客户支持 +1-760-752-6037

帮助客户取得成功是我们的驱动力。我们将创新和设计的激情融入到所有产品之中，并致力于为您提供独一无二的支持。我们希望您能在未来的岁月里一直陪伴在 Hunter 的客户大家庭之中。