

# PRO-HC

专业级 Wi-Fi 控制器，坚固耐用，经济实用，适用于住宅和轻商业项目。

立即访问 [hydrowise.com](http://hydrowise.com) 试用 Hydrowise 软件。

## 主要优势

- 站点数：  
— 6、12 或 24（固定型）
- 标准编程选项允许 6 个独立灌溉程序，每个程序含 6 个启动时间
- 高级编程选项包括基于站点的编程，最多共 6 个启动时间
- 2 个传感器输入端，兼容任何开关型传感器和 HC 流量计
- 1 个水泵/主阀输出口用于启动继电器和激活主阀
- 启用 Wi-Fi 可快速连接到 Hydrowise™ 软件
- 7 cm 全彩色触摸显示屏，可在控制面板上进行简单编程
- 内置微电流传感器用于线路故障检测及警报

## 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
- 2.4 GHz（仅限）兼容 Wi-Fi 路由器，802.11 b/g/n 20 MHz
- 支持的安全协议：WPA/WPA2 个人版（仅限该版）TLS、SSL
- 认证：IP44（室外）、UL、cUL、FCC、CE、UKCA、RCM、ISED
- 质保期：2 年

## 用户安装选项

- 无线 HC 流量计可以用于 Hydrowise 系统的无线流量监控



Pro-HC  
(室内/室外)  
高：22.8 cm  
宽：25 cm  
厚：10 cm

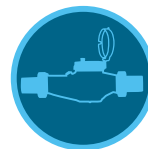
PRO-HC - 编号说明：顺序 1 + 2 + 3

1	型号	2	变压器	3	选配件
	PHC-6 = 6 站控制器		00 = 120 VAC		(空白) = 无选配件
	PHC-12 = 12 站控制器		01 = 230 VAC		E = 230 VAC，带欧洲线缆和插头
	PHC-24 = 24 站控制器				A = 230 VAC，带澳大利亚线缆和插头

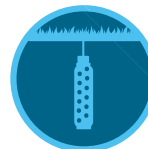
示例：

PHC-2400 = 24 站，塑料壁挂式壳体，120 VAC，带美国线缆和插头  
PHC-1201-E = 12 站，塑料壁挂式壳体，230 VAC，带欧洲线缆和插头

兼容：



HC 流量计



Soil-Clik™  
土壤湿度传  
感器



Rain-Clik™  
雨量传感器



智能水印  
公认为负责的的节水工具