

住宅灌溉解决方案

Hunter®





安装灌溉系统的好处

在后院或花园安装了Hunter 自动灌溉系统，您既可以实现节水，同时也确保植物健康。

选择 Hunter 自动灌溉系统：

- 保护您在户外生活空间的投资
- 让您的财产增值
- 避免了手动浇灌的麻烦
- 纳入便捷的灌溉计划
- 尽量减少您的环境足迹

安装 Hunter 灌溉系统后，您就永远不必在院子里拖拽水管，不必查看是否浇水过多或过少，也不必在外出时惦记给草坪浇水。Hunter 实业公司致力于提供一流的解决方案，在支持绿色基础设施的同时节约用水并最大限度地提高灌溉效率。

在以下页面中查看我们的一些最畅销产品。要查看我们完整的节水解决方案系列，请访问 hunterindustries.com。



hunter.info/ResidentialSolutionsCN

扫描查看文件格式的宣传册。

灌溉系统的组成部分

<p>1 灌水器</p>  <p>顶部灌溉</p>  <p>滴灌</p>	<p>2 阀门</p> 	<p>3 控制器</p>  <p>干电池供电</p>  <p>标准交流电</p>	<p>4 传感器</p> 
--	---	--	--

灌水器产品指南				
区域宽度	滴灌	喷头	MP Rotator™ 喷嘴	旋转喷头
< 2 米	●	●	●	
2 米至 5 米		●	●	
5 米至 10.7 米			●	●
> 10.7 米				●

旋转喷头

齿轮喷头覆盖均匀, 有效灌溉大面积区域, 并以较低强度供水以防止过度灌溉。

高度耐用的 PGJ 旋转喷头具有紧凑型散射喷头体的尺寸以及大型齿轮喷头的所有特点, 喷嘴节水, 调整角度方便。

Hunter 的原创齿轮喷头, PGP 拥有无与伦比的可靠性、耐用性、多功能性和价值, 年复一年地保持其作为专业之选的地位。



PGJ
进口直径:
12,7 mm



PGP-ADJ
进口直径:
3/4 英寸 BSP



喷头

坚固耐用, 可适应管沟环境, Hunter 喷头能适应恶劣的条件, 同时提供您可以信赖的持久性能。

纤巧耐用的 PS Ultra 喷头体是狭小空间的理想选择。

Pro-Spray™ 喷头体包括独特的喷头体盖设计, 即使松动也能防止泄漏。



PS Ultra



Pro-Spray

MP ROTATOR™ 喷嘴

MP 旋转射线喷嘴是市场上最值得信赖的高效喷嘴, 与传统的散射喷嘴相比, 可节省30%的水。

要最大限度地提高用水效率, 请选择标准 MP 旋转射线喷嘴。它具有 10 毫米/小时的低灌溉强度, 是消除紧实土壤和斜坡地表径流的完美解决方案。

对于中等质地土壤、缓坡和小型地块的应用, 请使用 MP 旋转射线喷头 MP800 喷嘴灌溉强度 20 毫米/小时。

MP 条形喷嘴非常适合灌溉狭窄空间。它们与标准 MP 喷嘴或 MP800 喷嘴的灌溉强度相匹配, 具体取决于空间布局。



标准 MP
旋转射线喷头
2.5 至 10.7 米



MP
旋转射线喷头
MP800
1.8 至 4.9 米



MP
条形喷嘴
1.5 米宽

喷嘴

Hunter 散射喷嘴以平滑的形状均匀分布水，大水滴抵抗风的影响，清晰的边界最大限度地减少过度喷洒。

Pro 角度可调喷嘴具有固定角度喷嘴的高准确度，可完全覆盖景观的每个角度。它们可靠、准确，并且 0° 至 360° 任意角度完全可调。

涌泉喷嘴的设计具有极高的可靠性，可确保每株植物、灌木和树木都能获得茁壮生长所需的精确水量。



可调喷嘴



涌泉喷嘴

微灌

Hunter 滴灌管等微灌产品在植物底部缓慢而精确地分配水，以实现最大程度的节水。



Hunter 滴灌管 (HDL)



管上式滴头



PCZ 滴灌首部控制套件



阀门

高品质的 PGV 阀门可在整个灌溉系统中有效地分配水。可靠且易于安装，与其他品牌相比，它们需要的维护更少。每个阀门都经过 100% 水测试，保证开箱即用。



PGV-101G
进口直径：
25 mm



PGV-151
进口直径：
40 mm

干电池 控制器

当现场难以进入、缺乏电源或电线铺设成本过高时，干电池控制器可以使灌溉变得有效且经济。

NODE-BT Bluetooth® 干电池供电控制器使您无需电气连接即可给院子浇水。采用无线蓝牙技术，使用智能手机即可轻松操作。

即使是最小的区域也可以使用 BTT 蓝牙时间控制阀进行浇水：支持蓝牙、电池供电的灌溉控制解决方案。在几秒钟内即可快速安装到任何标准软管螺纹水龙头上，使用智能手机即可轻松对其进行控制。



NODE-BT



BTT

标准交流电源控制器

标准交流电控制器是独立的灌溉系统，专为简单安装和编程而设计。

热门的 X2™ 控制器可确保您的植物在最佳浇水时间获得适量的水。使用 Hunter 的 Hydrowise™ 灌溉管理平台为远程管理和高级节水功能添加 Wi-Fi。

用户友好型的 Pro-C™ 控制器拥有简单的编程、灵活的站点扩展功能以及可选两线功能，是住宅和小型商业系统的专业首选。



带有 WAND 模块的 X2 控制器

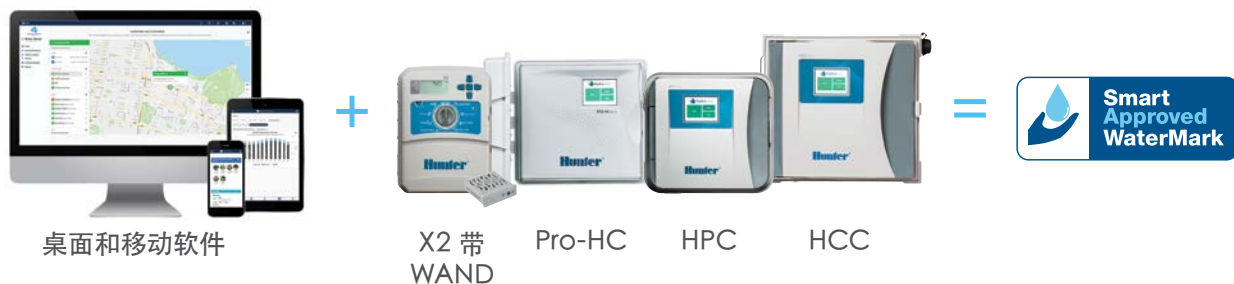


Pro-C



HYDRAWISE 和 WI-FI 控制器

Hydrawise 灌溉管理平台根据当地天气数据自动调整灌溉。从完整的 Hydrawise 控制器中进行选择，在任何环境中最大限度地节省用水和成本。



传感器

在任何精心设计的灌溉系统中，气象传感器都是意外情况下停止灌溉的必备。Clik 开关型传感器允许控制器感知快速变化的天气，并对降雨、强风或冰点温度等不同条件做出反应。Hunter 高级传感器能够将任意控制器变成“智能”控制器，同时确保灌溉与天气同步。



Hunter®

帮助客户取得成功是我们的动力。我们将创新和制造的热情融入到所做的一切中，为客户提供有益的支持是我们的承诺，并希望您成为 Hunter 大家庭未来长久的客户。



亨特实业公司首席执行官，Gregory R. Hunter



Denise Mullikin，总裁，景观灌溉与室外照明部门

网站 hunterindustries.com | 客户支持 +1-760-752-6037