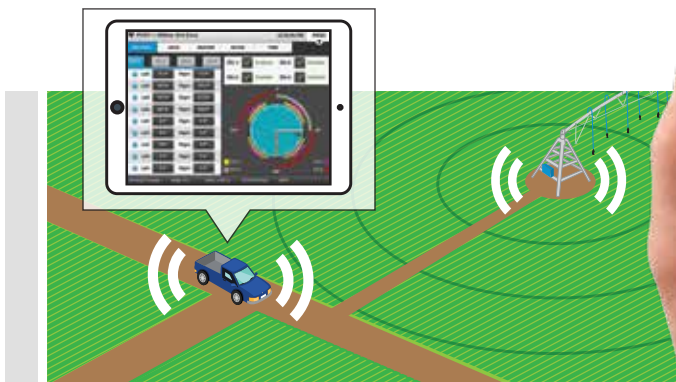


远程显示器上的革新性控制



通过远程面板界面管理喷灌机

凭借 Valley® ICON1, 可通过内置的 Wi-Fi* 信号对智能面板进行全面控制。您无需再驱车到中心点或打开控制面板来进行全面操作和访问。通过移动设备访问智能面板, 从而节省时间、燃油并减少车辆磨损。



主要特性:

- 通过 Wi-Fi 远程访问界面*
— 无需蜂窝服务或互联网
- 通过平板电脑或智能手机无线显示
- ICON 应用在 App Store 和 Google Play 中均可下载
- 线缆防盗监控**

Smart Panels Made Easy®

valleyirrigation.com

* 因距离和农田条件不同而有所限制。
** 需要其他硬件或订购。

从远程功能开始。

将 ICON 应用从应用商店下载到您的移动设备上，在喷灌机之间快速切换以发送命令和调整控制。发布命令从未如此简单。此外，ICON1 内置了标配组件 ICON Link，让您能够从任何地方进行全面远程控制。

每个 ICON1 控制面板均配备有：

- 可自定义的移动用户界面
- 随时可用的 GPS 定位
- 自动反转/自动停止
- 内置 AgSense®，直接可用 — ICON Link 作为标配组件安装*
- 兼容 +BaseStation3™*
- 具备可变速灌溉 (VRI) 功能



无论从何处访问设备，均可提供一致的界面和实时数据访问。



监控

访问喷灌机的实时状态和其它输入内容。



控制

通过您的移动设备或台式电脑控制灌溉机。



报告

以简单易读的自定义格式提供历史数据，方便您了解过往情况。

ICON1 的特性：

	监控	控制
触摸屏界面	✓	✓
可自定义的主屏幕	✓	✓
Wi-Fi 访问*	✓	✓
线缆防盗警报状态*	✓	
喷灌机开始/停止	✓	✓
电压	✓	
方向	✓	✓
位置	✓	
自动重新启动	✓	✓
自动反转/自动停止	✓	✓
安全	✓	
诊断	✓	
灌溉深度	✓	✓
速度	✓	✓
水开/关	✓	✓
自定位停机装置位置	✓	✓
可变速灌溉 (VRI) 开/关	✓	✓
VRI 速度控制		✓
VRI 区域控制		✓
VRI iS 控制*		✓
尾枪	✓	✓
程序正在运行	✓	
时数 / 转数	✓	
辅助输出	✓	✓
面板上锁状态	✓	✓
定时服务模式	✓	✓
低压关机	✓	✓
高压/低压关机*	✓	✓
USB 面板软件更新	✓	✓
图形警报状态	✓	
巡航控制		✓
扇区程序控制		✓
步骤程序控制		✓
胎压监控器/关机*	✓	✓
日期和时间程序控制	✓	✓
流速程序控制*	✓	✓
压力程序控制*	✓	✓
风速程序控制*	✓	✓
温度程序控制*	✓	✓
降水量程序控制*	✓	✓
面板历史日志	✓	
可编程的过度/不足灌溉计时器		✓

模块化面板配备瞬变和感应电压保护装置，采用 Nema 3R 工业标准，并包含 5 年保修（仅限美国/加拿大）。