

# 自动灌溉控制器|四川园林灌溉|成都现代农业灌溉|花卉温室大棚灌溉|微喷灌溉滴灌

产品名称	自动灌溉控制器 四川园林灌溉 成都现代农业灌溉 花卉温室大棚灌溉 微喷灌溉滴灌
公司名称	成都兴业同创电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都高新区天府大道北段1480号高新孵化园
联系电话	86-2885980845 18980083611

## 产品详情

主要用途：应用于住宅小区、园林和现代农场等中小面积的灌溉系统，室内外均可以安装。

- 主要特点：1、可以直接扩展：模块控制器的基本站点为4站，通过增加每单元4站的模块可以将控制器扩展到8、12、16站；2、支持热插拔功能：无论控制器是在待机状态还是在运行过程中，随时都可以插装模块；3、系统维护简单：在任何时候都可以通过按键回复到系统默认程序，程序更新设置及装载新程序容易进行；4、智能错误显示：当程序因传感器中断、短路或程序出错时，控制器内部强大的错误诊断反馈系统将于显示屏显示报警信息及错误信息，方便安装维护5、站点延时设置：控制器允许两站点之间延时，使水源得到补充或慢关阀门、防止产生水锤6、可以控制水阀或泵站7、可以全年日历及时间设置，不会因为闰年而影响奇偶日的灌溉设置8、四种灌溉循环模式：常规周循环，31日循环，单日循环，双日循环9、事件日可以选择停灌：可以把每星期的任意一天设为停灌日，便于定期草坪维护或系统维护等10、灌水比率可以调节：根据季节或临时需要，通过按键轻松实现灌水比率的调节控制11、实时显示传感器终端运行状态：配用专用的传感器终端，可以监控各终端的实时运行状态，保证水的合理利用；12、配置传感器忽略开关：控制器允许用户设定忽略传感器的信号而执行灌溉增强任务13、自动纠错功能：系统不会因为个别站点出错而全部停止，它会自动识别故障站点并继续其它站点的工作任务；14、阀门终端测试功能：方便安装人员检测阀门与站点连接情况，保证每一站点都能够正确且顺利连接15、防雨：箱体宽松设计，便于安装操作，并有箱锁设计，可以防止雨淋。16、内置通讯模块，可实现片区组网灌溉，实时监控（有线、射频无线或GPRS网络）

程序参数：1、

- 可以设定灌溉周期：单号日灌溉、双号日灌溉、按设定间隔天数（1--31）周期灌溉或指定星期几灌溉2、每站运行时间可以按1分钟递增量设定（支持精确到秒），运行时间0--6小时；3、程序每天灌溉起动次数最多12次（即每个程序最多4次）