

智能温室控制柜多少钱 智能温室控制柜 国川物联网

产品名称	智能温室控制柜多少钱 智能温室控制柜 国川物联网
公司名称	安徽国川环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市镜湖区大蓉坊文化园A03栋306室
联系电话	18055370858

产品详情

温室大棚控制系统如何让大棚种植精准？

温室大棚控制系统手机远程管理系统：手机远程控制是温室大棚控制系统控制系统的另一便捷控制方式，通过手机客户端，可以远程查看设施环境数据和设备运行情况，还可以分析数据，方便灵活管理。

温室大棚控制系统信息查询系统：农户使用手机或电脑登录系统后，智能温室控制柜，可以实时查询温室(大棚)内的各项环境参数、历史温湿度曲线、历史机电设备操作记录、历史照片等信息;登录系统后，还可以查询当地的农业政策、市场行情、供求信息、专家通告等，实现有针对性的综合信息服务。

温室大棚控制系统报警系统：报警系统需预先设定适合条件的上限值和下限值，设定值可根据农作物种类、生长周期和季节的变化进行修改。

当某个数据超出限值时，系统立即将警告信息发送给相应的农户，提示农户及时采取措施。

不仅自动控制温度，还能自动控制大棚灌溉和施肥！

相信很多做大棚种植都有体会，大棚种植需要经常关注室温，同时也要做好灌溉、施肥，还要保证大棚内的通风等，智能大棚控制系统就是一个专门针对大棚种植而研发的一款智能化系统，可以实现自动化控制大棚内的温度，自动化控制湿度，自动化灌溉，智能温室控制柜厂家，自动化施肥，说道这里可能很多人会有些奇怪，对于智能大棚控制系统的功能比较困惑，想知道智能大棚控制系统是如何实现自动化控制的，对此我们可以详细的介绍一下！

先说自动化控制大棚温度，大棚种植棚内的温度十分重要，是需要时刻关注的，温度一旦异常就是影响种植物的生长，智能大棚控制系统通过大棚温度传感器，可以实时监测到大棚内的温度情况，当大棚内的温度低于标准值，系统就能自动打开温控系统，来调整大棚内的温度情况，当大棚内的温度达到了标准值，智能温室控制柜多少钱，系统又能自动关闭温控系统，整个过程您只需要提前设定好大棚温度的标准值，系统就能实现自动化控制。

相信通过上面的介绍你这边智能大棚控制系统原理有了一些了解，系统对于大棚内的灌溉、施肥等都是这样的一个原理，比如通过对于大棚土壤湿度的监测，控制大棚的灌溉系统，通过大棚内土壤氮磷钾含量的监测，自动化控制施肥系统等！

温室控制柜系统功能

1 监测功能

监测各个温室的当前状态，温室大棚智能控制柜，包括空气温度、空气湿度、光照度、二氧化碳、土壤温度、土壤湿度、电导率等参数等的信息采集以及各个设备的开关状态。

2 控制器采用

农用经济实用型：4行12汉字显示操作简单方便、不需要与计算连接、独立运行。

3 设定功能

可以设定各个温室的运行参数，温室内的土壤湿度、土壤温度、电导率、时间等参数来自动控制电磁阀和水泵、施肥系统等目标值，通过空气温度、空气湿度、光照、二氧化碳、等参数来自动控制天窗、侧窗、内遮阳、外遮阳、风机、湿帘、外翻窗、加温设备、加湿设备、二氧化碳发生器等目标值和设备的开启/关闭时间等等。

4 强制手动控制

可以实现强制手动控制各温室内的设备的开关状态。

5 手动/自动

它可以灵活快速地实现各设备地手动/自动控制地切换。

智能温室控制柜多少钱-智能温室控制柜-国川物联网由安徽国川环境技术有限公司提供。安徽国川环境技术有限公司（www.gcwulianwang.com）有实力，信誉好，在安徽 芜湖 的排灌机械等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进国川物联网和您携手步入辉煌，共创美好未来！