



多通道控制柜

Multi-channel control cabinet

使用说明书

Instruction Manual

版本号：V 2.0

威海权铭星物联网有限公司

WEIHAI ALL STAR IOT COMPANY Co. , LTD

目录

第一章 产品概述	2
1.1 引言	2
1.2 应用范围	2
1.3 产品特点	2
1.4 使用注意事项	2
1.5 产品参数	3
第二章 产品硬件及无线传输	4
2.1 产品规格	4
2.2 无线传输	6
2.3 产品框架	7
第三章 条件控制	7
第四章 售后质保	8

第一章 产品概述

1.1 引言

多通道控制器，是一款可定制多路控制，可云端可本地的智能控制器。

1.2 应用范围

广泛适用于农业大棚、水产养殖、畜牧养殖、智慧工业。

1.3 产品特点

- ① .可基于4G网络，移动、联通、电信三网可选，具备易部署、成本低、功耗低、架构优等特点。
- ② .仅需一台设备即可实现感知+采集+传输功能，无需配套其他设备。产品采用高灵敏继电器，大大降低响应时间。
- ③可链接多种传感器，满足不同环境使用。
- ④ .云平台+小程序 双重模式，方便浏览设置。
- ⑤ .本地七寸大屏显示。
- ⑥ .云平台提供数据接口，二次开发简易方便。
- ⑦ .支持红外控制和语音控制。

1.4 使用注意事项

①.传感器采用防水、防尘、抗冲击性的材料，但是精密的仪器还需要小心 的使用和维，避免使用冲击，避免在腐蚀性液体或气体等恶劣环境中使用。

②.在使用时请注意该场合是否有限制使用无线通信设备的要求，如果有这样的限制，请不要使用该设备。比如：飞机飞行及启降过程中、加气站、加油站或其他有易燃易爆物品的场合等。

1.5 产品参数

安装方法	壁挂、立式
供电电压	支持380v/220v 单路最大功率：380v功率2000W 220v功率2000W
通讯方式	以太网/4G/WIFI
控制数量	4/8/10/16/20/32路
控制方式	本地/云端/红外/语音
柜体材质	冷轧钢板
工作温度	0~60℃
保护	支持漏电保护/过载保护

第二章 产品硬件及无线传输

2.1 产品规格

类型	控制路数	默认尺寸	屏幕	控制方式
控制箱	4、8、10 路	500*400*2 00	默认7寸触摸屏（可选 配10寸）	16路以内包含语音、 红外控制。 20路以上不包含语音 、红外控制。
配电箱	8、10路	500*700*2 00	默认7寸触摸屏（可选 配10寸）	
配电柜	16、20、 32路	1700*700* 400	默认不带屏，可选配	

以下图示为产品结构图：



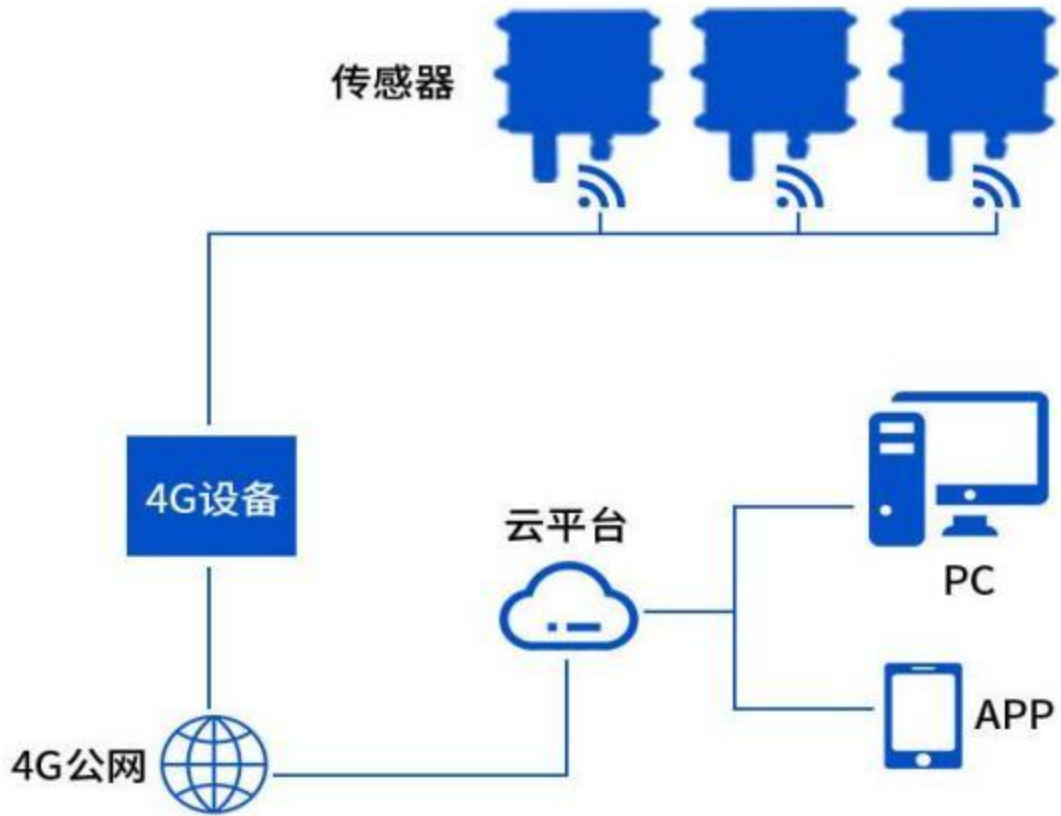
不同型号尺寸规格
皆不同，具体参数
需联系客服提供



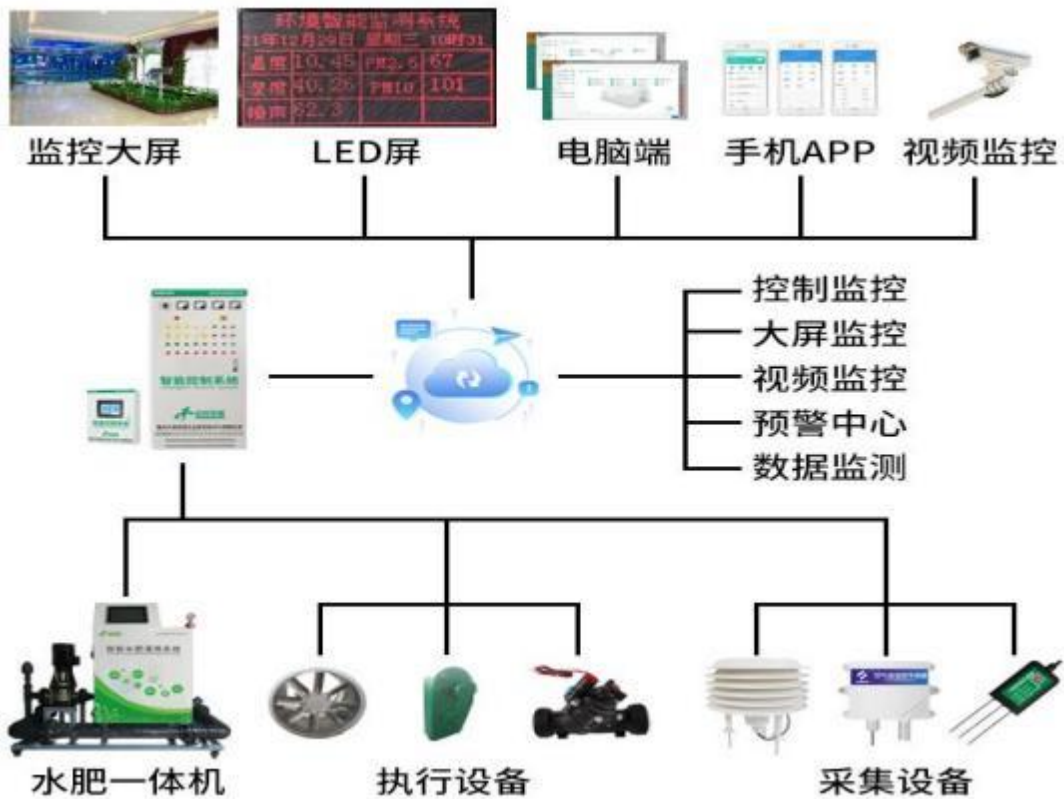
备注：

控制箱只含有控制功能，没有配电。配单柜包含配电和控制。

2.2无线传输



2.3产品框架



- ①控制系统的工作原理是将需要控制的设备与交流接触器相连接，交流接触器通过线圈来控制电路的开启与闭合，进而实现对设备开关的控制。
- ②根据采集设备设置的外部触发条件，当满足一个或多个触发条件时，即可执行相应的指令，可以根据客户需求进行相应的设置。
- ③客户可根据需控制的执行设备和设备功率进行选配，根据提供的设备功率和设备类型可以更好的对配电柜进行配置，保证所有功能的正常运行。

第三章 条件控制

条件控制

当某个数据超过限定值就会触发发操作。首先选择需要设置的外部 触发条件，如空气湿度，空气温度、光照强度、二氧化碳、土壤温度、 土壤湿度等选其中任意一条件或多个条件设置高于或低于多少来触发控 制，设置完成后选择任意满足，或者全部满足。（任意满足指以上设置 满足一个就可以执行，全部满足指设置多少条件只有全部满足后才可以 执行）

第四章 售后质保

质保条款:

本产品自出货日期起质保一年，一下情况不在质保范围内：

- ① .假冒以及仿制本公司产品。
- ② .以外因素或人为故意损坏、机械破坏、暴力摔砸等情况。
- ③ .非正常工作环境下使用，未按操作说明书使用引起的损坏。
- ④ .用户私自拆机、改装或由未经本公司授权的单位维修过的。
- ⑤ .本公司有权在不通知用户的情况下更改产品参数。



威海权铭星物联网有限公司

Weihai All Star IOT Company Co., Ltd

售后邮箱：1923320485@qq.com

售后热线：18660369429

公司地址：山东省威海市火炬高技术产业开发区火炬路169-1