



KC-CMH-101 ZigBee 开合型窗帘电机

使用说明

版本 1	V1.0.1	2018-02-26
------	--------	------------



ZigBee 开合型窗帘电机，是一款基于 ZigBee 协议而设计的新型产品，主要用于控制开合型窗帘的开启关闭。与普通窗帘电机相比，它具有自组网功能，无需通过窗帘面板，也无需对码学习，即可使用；并且与主机配合，通过手机、平板电脑等移动终端，即可实时查看并远程操控家中窗帘的开关，同时可配合联动多种情景模式，如清晨定时拉开窗帘，让第一缕阳光将您从梦中唤醒；在您离家后强烈的阳光直晒家具时，忘关的窗帘将自动闭合。

本产品应用广泛，适用于家庭、办公、医院和酒店等场合，目前暂时只能和我司智能家居主机组网使用。由于此电机通信协议是我司在国际标准通信协议基础上，自主研发的智能家居通讯协议，因此可配合二次开发；同时提供单轨、双轨窗帘电机的个性定制。



一、规格参数

- 工作电压：AC220V/50Hz
- 工作频率：2.4GHz
- 功率：55W
- 系统负载：45kg
- 开关模式：单/双开
- 轨道：单/双轨
- 扭矩：1.0N.m
- 运行速度：0.2m/s
- 额定转速：120rpm
- 工作环境：-40℃+85℃
- 绝缘等级：I.CI.E
- 防护等级：IP20



二、窗帘电机接线方式



当用户没有安装窗帘开关面板时，我们只需接通蓝色（零线）和绿色（火线）两根线即可正常工作；若用户还安装了窗帘开关面板，请按上图的颜色定义接入开关面板对应的接线端子上（具体可以参考《旭日东升单轨零火窗帘系列开关使用说明书》）。

三、主机客户端设置说明

步骤一：点击【我的】---【主机管理】---【添加】---【扫描二维码】随后取设备名称，点击【添加】添加主机成功，如图 1

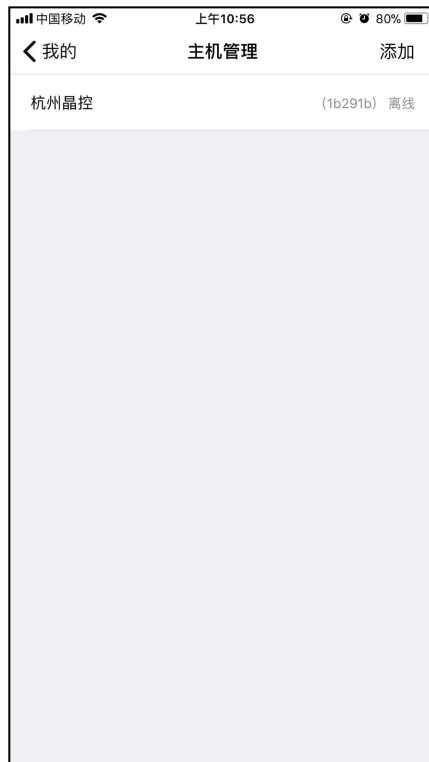


图 1

步骤二：点击【我的】---【我的设备】未分类如图 2，里面会自动显示已经组网成功的 ZigBee 面板（设备名称叫窗帘电机，同时还有地址码）



图 2



步骤三：【未分类】里长按归类到房间后就可以控制，若不能控制，请到主机管理，侧滑一编辑/修改，查询主机的网络号和信道（默认 8192/25），若不是请改正后，写入主机。如图 3。

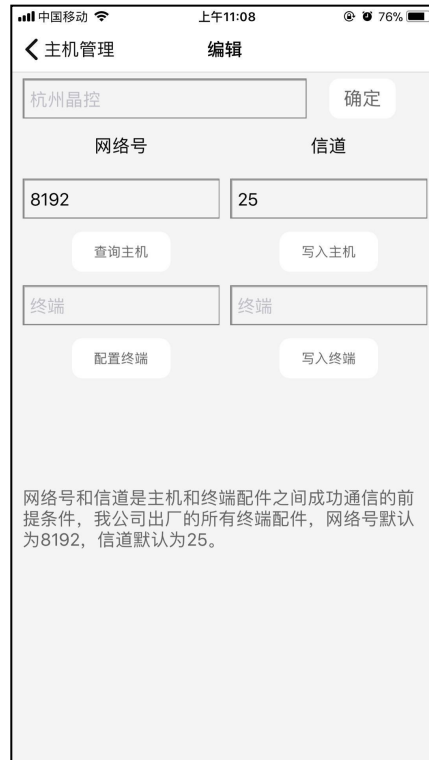


图 3