

## 水泵遥控开关使用说明书

水塔水泵遥控开关是一款结合了电源管理技术、无线通讯技术于一体家用型供水控制器，通过无线控制方式实现水泵（动力设备）的遥控控制。产品广泛用于水泵无线控制、其他类型的设备的遥控控制等。产品编码多达 65535 种，系统具有稳定可靠、通讯质量高、受电机干扰小等系列优点，免除了架线控制的烦恼，是您进行设备控制的不错选择。

### 技术指标：

- 控制主机供电电压：220V（AC）
- 遥控器供电电压：7~12V（DC）
- 水泵最大控制功率：3KW（内置 20A 保险）
- 视距通讯距离：200m

### 安装步骤：

1. 断开总电源；
2. 将 220V 交流电接入遥控开关的市电端；
3. 将水泵接入到输出端；
4. 拉开天线，合上电闸；

### 调试步骤：

1. 近距离操作遥控器的按键 B；控制器上工作指示灯点亮，水泵（设备）开始工作；
2. 近距离操作遥控器的按键 A，遥控器上工作指示灯熄灭，水泵（设备）停止工作；
3. 逐渐拉开距离，重复上述步骤 1、2 操作，直至遥控失灵，确定系统最远的有效遥控距离；
4. 用户在步骤 3 调试范围内即可以进行有效操作；

### 注意事项：

1. 水泵或者动力设备的功率不能超过 3Kw，建议在 2Kw 以下使用，如超过上述功率，请接入交流接触器进行控制；
2. 系统视距通讯距离 200 米左右，在实际使用过程中，为保证效果，请根据实际情况进行使用；
3. 控制器的电源输入端，请接入双刀双掷开关；
4. 设备上电后，需要延时 15s 左右才可以进行正常操作；
5. 请勿将本系统运用在工业控制场合，请注意产品的防雷措施，请勿私自拆卸该产品；

### 质保承诺：

凡使用由众登机电生产的遥控水泵开关，除下列情况外，自销售日开始的三个月内出现异常本公司均负责更换（电池除外）。

1. 由于用户安装、使用、保管不当导致设备故障；
2. 由于不可抗力力的自然灾害（包括雷击）和意外事故造成的损坏；
3. 本品属于民用控制系统，将设备安装在非民用控制场合导致的损坏；
4. 系统超出额定功率导致的故障；

### 免责声明：

1. 用户在安装时请仔细阅读安装注意事项，并在专业人员的指导下安装；
2. 设备需安装在未成年人不能触及的地方，由此导致的事故不属于公司担责范围；
3. 非我司专业人士请勿拆卸，由于人为损坏原因造成的设备毁损不属于保修范围；

### 产品附件：

1. 水泵遥控开关主机一个
2. 遥控器一个
3. 使用说明书一份