

# 9961 管状电机遥控 手控控制器

(9961 具有学习型的遥控器配码方式 方便配遥控器)



## 使用说明书

### 一、产品概述

9961 管状电机遥控 手控控制器，用无线遥控或者是手控的方式控制电机，取代传统开关给生活、工作带来的方便。本产品是一个很成熟，很简单的产品，按一按就可以控制窗帘什么的，大家都会用。

### 二、产品特点

- 1、采用无线数字识别技术，每个开关各自独立密码，不会相互干扰。
- 2、兼容常规手动操作功能，无线射频遥控，无方向性，可穿越墙壁，可以任意学习录码，可以群控组合。
- 3、适用电动管状窗帘控制器，无需另接外围器件。采用最优质的继电器，使用寿命可以用很多年的。
- 4、开关与遥控器之间采用录码技术，每个开关系统可实现开、关、停功能，可装多个开关。

### 三、主要技术指标

- 1、工作电压：AC220V      输出电压：AC220V      额定功率：500W(最大控制电流 10A)
- 2、接收频率：315MHz      接线方式：双线制（即火线和零线）
- 3、手柄使用 23A/12V 的电池，当发现遥控器距离变短或者遥控器指示灯变暗时请更换遥控器电池

### 四、安装方法和步骤

- 1、为了 100%的安全，请您在安装以前关掉电源，然后再安装。
- 2、先检查电机本身的上 下 停止是否正常，还有上升线 下降线 公共线的颜色是否和我们的控制器颜色一样，然后怎么对应，我们的是插接件，方便维护，如果电机没有插接件请将我们的插接件剪掉，然后手工连接。
- 3、按照引线端子的名称接好线，然后按动面板的按钮，即可控制，然后再按遥控器就可以遥控了，遥控器出厂的时候已经学习好了，可以直接用。
- 4、固定好主机后，安装位置，避免选择在阳光直射，潮湿，易受振动之处。

### 五、遥控器学习录码的方法

- A. “上键”：用手同时按住面板上面的“上键”和“停止键”不要松手 3 - 5 秒后，听到蜂鸣器响后，松手，按一下遥控器上定义的上升键，蜂鸣器马上停止鸣叫，表示遥控器学习成功。
- B. “下键”：用手同时按住面板上面的“下键”和“停止键”不要松手 3 - 5 秒后，听到蜂鸣器响后，松手，按一下遥控器上定义的下降键，蜂鸣器马上停止鸣叫，表示遥控器学习成功。

C: “停止键”: 用手同时按住面板上面的“上健”和“下健”不要松手3-5秒后, 听到蜂鸣器响后, 松手, 按一下遥控器上定义的停止键, 蜂鸣器马上停止鸣叫, 表示遥控器学习成功。

9961的最大特点是: 具有学习型的遥控器配码方式 方便配遥控器, 最多学习2组定义的按键。

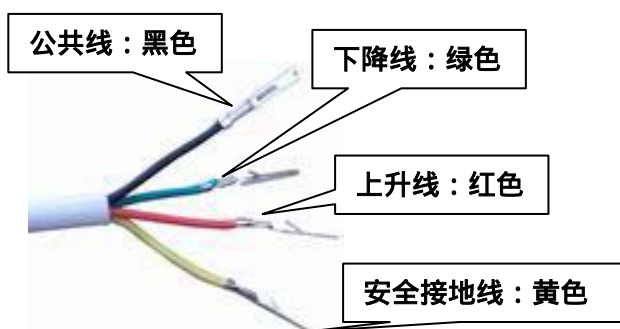
### 六、遥控器删除录码的方法

删除遥控器的方法: 用手同时按住面板上面的“上健”和“停止键”和“下健”不要松手3-5秒后, 听到蜂鸣器响不要松手, 8秒后蜂鸣器响3声, 即删除以前所有学习的遥控器。

### 七、常见问题与排除方法:

编号	故障现象	原因及解决方法
1	通电后按遥控窗帘面板无反应。	1、检查是否接通电源, 电压是否过低。 2、检查接线是否正确, 是否松动
2	面板可以开/关, 但遥控器不能控制。	1、遥控器是否与主机学习录码 2、遥控器是否损坏, 按键时指示灯是否亮, 不亮则遥控器已损坏, 指示灯变暗, 应更换同规格的新电池。
4	遥控窗帘和遥控器都没有操作, 但发现窗帘自动开或关。	1、可能是当你在录码时, 邻居碰巧也按了遥控器把码录进去了, 解决方法是删除后, 然后再重新录码。 2、也可能是你学习了几个遥控器, 把遥控器按错了, 这时要清除遥控器的码, 重新录码。 3、外壳卡健

### 八、接线名称和颜色



注意: 出厂时接线没有插盒, 客户根据电机的顺序情况来插盒

### 九、遥控器按键图



### 遥控器选配图



注: 出厂时遥控器可能会有一些改动, 具体以实物为准。如客户有特殊要求请提前通知。(单价会有所变动)

<b>产品保修卡</b>	
购机时间:	____年____月____日
购机地点:	_____公司
故障现象:	_____
故障处理方式:	_____
客户意见:	_____
我们承诺本产品保修:	____年____月

<b>检验合格证</b>	
本产品经过检测, 符合生产工厂的质量要求和工艺标准, 检验合格, 准予出厂, 用户可以享受本产品三包服务。	
____年____月	