

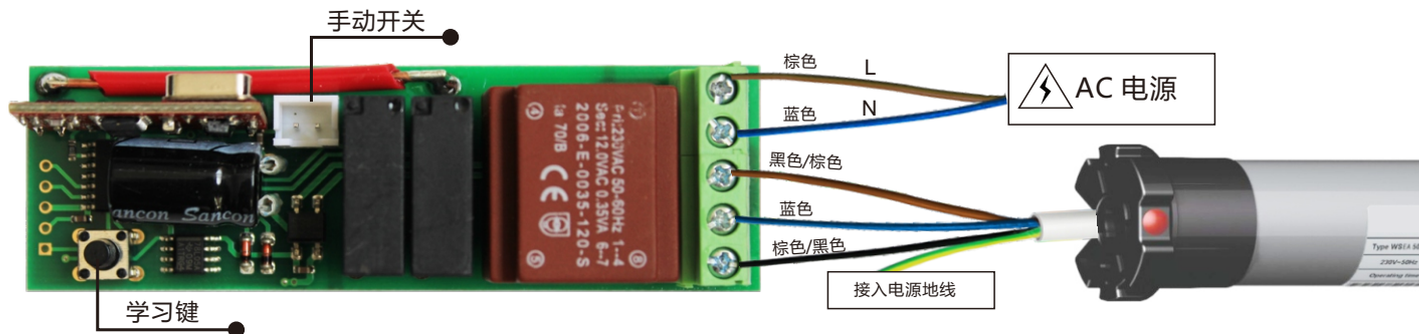
RC 006 使用说明书

① 技术特性

接收器：

- 电源：AC220V(110V) /50Hz(60Hz)
- 接收主机最多可存储遥控器15个
- 额定负载：AC电源功率不大于400W
- 控制器在运行4分钟后会自动断电

② 控制器接线

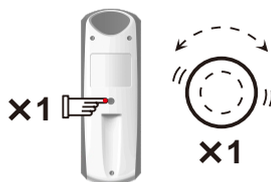


③ 密码学习 提示: 密码学习成功后, 通过发射器的上、停、下键可控制电机运行。

方法A: 上电学习



1) 上电时电机点动1次

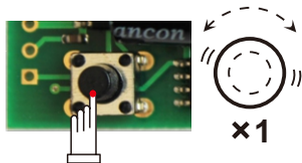


2) 在10秒内, 按发射器学习键1次, 电机点动1次

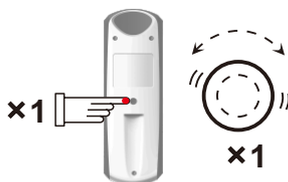


3) 学习成功后可遥控电机

方法B: 按键学习



1) 按学习按钮1次, 电机点动1次

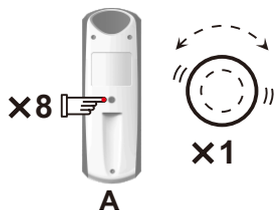


2) 在10S之内, 短按发射器学习键1次, 电机点动1次

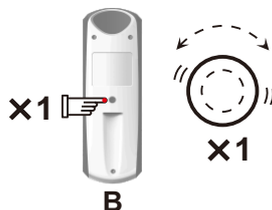


3) 学习成功后可遥控电机

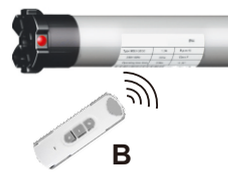
方法C: 复制学习



1) 按已学习A发射器学习键8次, 电机点动1次



2) 在10秒内, 按B发射器学习键1次, 电机再次点动1次



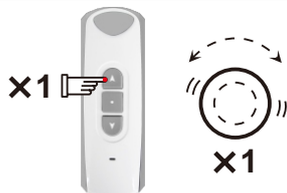
3) 此时可通过B发射器控制电机

④ 密码清除

(1) 删除全部已学习的发射器



1) 按发射器学习键6次



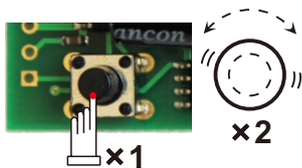
2) 在10秒内, 按发射器上键1次, 电机点动1次



3) 删除所有发射器

RC 006 使用说明书

方法B



说明：长按控制器上的学习按钮3s，直到电机来回点动时松手，此时密码清除成功，则所有发射器都无法遥控该电机。

1) 长按学习按键，电机点动2次

(2) 删除当前正在使用的发射器



1) 按发射器学习键7次

2) 在10秒内,按发射器上键1次,电机点动1次

3) 删除当前发射器

5 电机换向



1) 按发射器学习键6次

2) 在10秒内,按发射器下键1次,电机点动1次

3) 电机已换向

6 点动设置



1) 按发射器学习键1次

2) 在10秒内,按发射器上键1次,电机点动1次

3) 点动设置成功

提示: 点动状态下,若长按发射器上键或下键3S,电机运行转为连动,按停止键或同方向键退出连续运行,按反方向键则反向连续运行。

7 删除点动



1) 按发射器学习键1次

2) 在10秒内,按发射器下键1次,电机点动1次

3) 点动删除成功

8 手动开关功能

可在手动开关接口处接手动开关,控制电机运转。

⚠ 注意事项

- 在设置过程中,有可能受到信号干扰,造成设置失败,请重新设置1次。
- 在介绍产品功能时,仅以RE101为例。此款接收器可适配我司生产的多款滚码发射器。
- 发射器按键时间不易过长,以延长电池寿命。按键时间应为0.5S左右,每次按键间隔应为1S左右。当电池电量过低时,发射器不工作,此时需更换电池。
- 控制器上带有高压,请勿放在潮湿以及溅水之地。
- 儿童使用应有大人监督,以防儿童摔打等原因导致控制器损坏,应放在远离儿童的地方。
- 产品适宜工作温度-10°C ~ +55°C。
- 产品若有技术改进,会编进新版说明书中,恕不另行通知。产品外观、颜色、功能如有改动,以实物为准