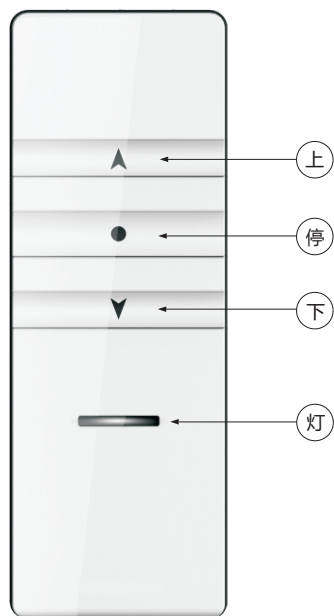


RE901-902系列说明书

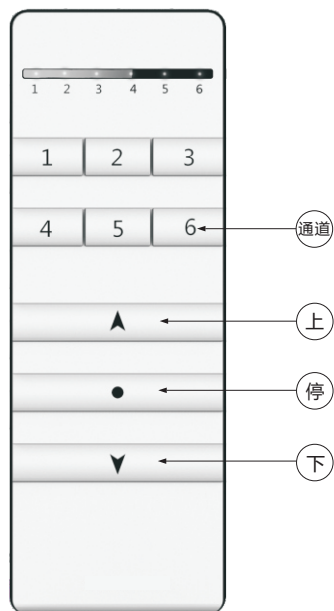
1.产品外观图



RE901 单通道



背面



RE902 六通道



背面

2.技术参数

电源：3V 型号：CR2032
工作温度：-20°C至+60°C
工作电流：≤12mA

编码方式：滚码码
发射频率：433.92MHz

3.密码学习

01.单通道

短按发射器背面的学习按钮一次，即完成密码学习的操作。



02.六通道

短按数字键可来回选择(1-6)通道，选定一个通道，相应的通道指示灯会亮起。



选定一个通道，短按发射器背面的学习按钮一次，即完成当前通道密码学习的操作，同样方法学习其他通道。



4.单控设置

通过数字键（1-6）随意选择相应通道，短按发射器的上、停、下键即可实现对当前电机运行状态的控制。

5.群控设置

如：RE902系列可设置六个通道，每个通道有相应的按键和灯。



- 休眠状态下（所有灯都熄灭），按下相应的通道切换按键一次，可以查看已经设置的通道（对应通道灯点亮）。查看时间为3-4秒，期间如果没有进行操作，将返回休眠状态。
- 查看通道期间（通道灯点亮期间），再按一次通道切换按键。如果通道未被设置，则会被设置，对应灯会点亮；如果通道已设置，则会被清除设置，对应灯会熄灭。

⚠ 注意事项

- ▶ 遥控器时发射器按键时间不宜过长，以便提高电池寿命。每次按键时间应为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，这时需更换电池。