

## 7系列说明书(2折页)

尺寸 : 120\*48mm

**RE701V-703V 使用说明**

**① 速度调节**  
拨动右边的拨动开关，可以完成3档速度调节。



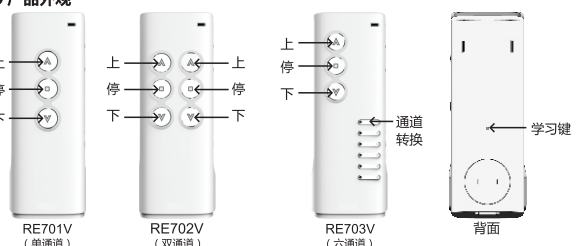
**② 注意事项**

- 群控设置时，需要在查看通道时间内（3-4秒）才能进行通道的增减。长按切换到单一通道时，在休眠状态和查看通道状态时均可。
- 遥控时发射器按键时间不宜过长，以提高电池寿命。正常按键时间间隔为1-2秒。
- 当电池电量过低时，发射器不工作，这时需更换电池。

**RE701V-703V 使用说明**

11.03.03.SMS-RE701V/703VZX-V1

**① 产品外观**



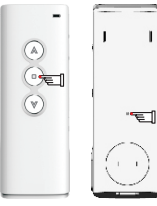
RE701V (单通道)  
RE702V (双通道)  
RE703V (六通道)  
背面  
学习键  
通道转换

**② 技术参数**

- 电池电压：3V
- 型号：CR2032
- 编码方式：滚动码
- 工作温度：-20°C至+60°C
- 工作电流：≤16mA
- 发射频率：433.92MHz

**RE701V-703V 使用说明**

**① 密码学习**  
先按一次正面的停止键，激活相应的通道，再按一次背面学习键，即完成密码学习的操作。



**② 群控设置**

- a、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，期间如果没有进行其他操作，将返回休眠状态。
- b、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。
- c、长按某一通道按键2秒以上，可以快速设置为该通道，此时其他通道会被清除设置。设置成功后，对应的通道灯会点亮。



**RE701V-703V 使用说明**

11.03.03.SMS-RE701V/703VZX-V1

**① 电量指示**  
右上角的电量指示灯，在电池电量过低时变为红色，此时需更换电池。



**② 角度调节**  
顺时针或逆时针滚动右边的滚轮，可以对角度做调节。

