

80mm

80mm

80mm

80mm

Wi[®]

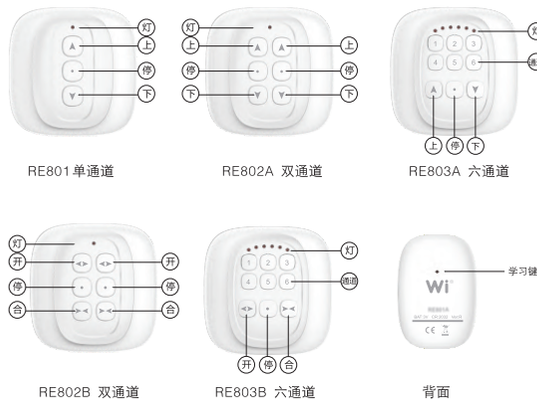
11.03.03.SMS-RE801/803ZX-V1



RE801-803系列说明书

①

1. 产品外观图



RE801 单通道

RE802A 双通道

RE803A 六通道

RE802B 双通道

RE803B 六通道

背面

②

2. 技术参数

电源: 3V 型号: CR2032
 工作温度: -20°C至+60°C
 工作电流: ≤16mA

编码方式: 滚动码
 发射频率: 433.92MHz

3. 密码学习

先按1次正面的停止键, 激活相应的通道, 然后短按背面学习键1次, 即完成密码学习的操作。



4. 群控设置

- 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。
- 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, 相应的通道灯会点亮。



③

5. 安装支架示意图

可暗装



④

可墙贴



⑤

⚠ 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。

⑥