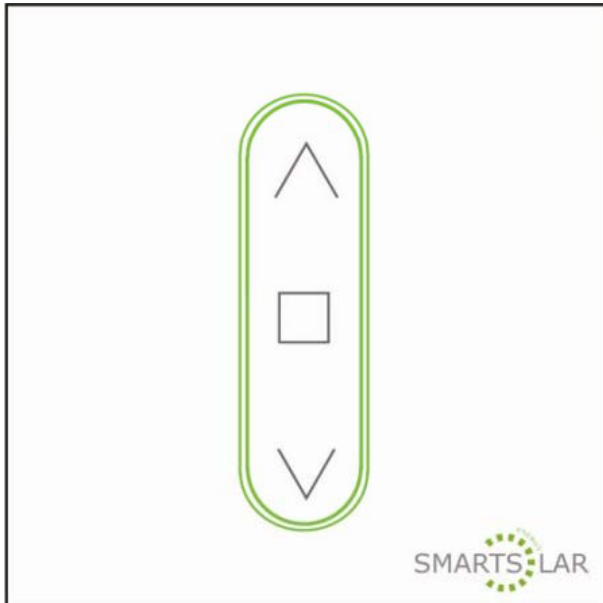


4. 配件使用说明

智能微晶墙控器

外观及使用介绍



上微调 / 向上

- 每按一次，百叶上调一个角度
- 长按2秒左右，百叶向上运行

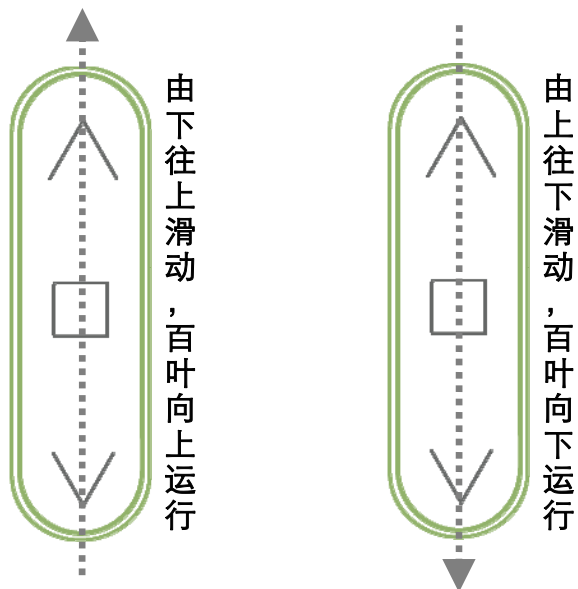
停止 / 自动

- 百叶停止运行
- 长按2秒左右进入自动模式，自行调整百叶角度

下微调 / 向下

- 每按一次，百叶下调一个角度
- 长按2秒左右，百叶向下运行

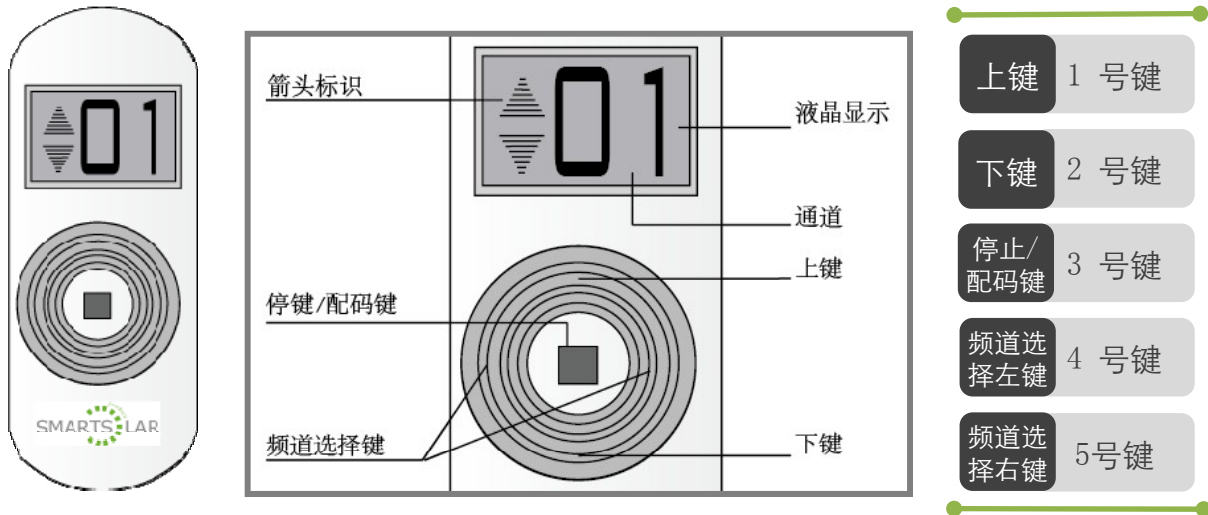
简便操作：



注：使用此方法操作时，必须按方向逐个划过三个按键。

多通道智能遥控器

外观及使用介绍



1 选择和配置

- **选择通道**: 单击4, 5号键, 可选择所需要的通道 (0~15通道, 0号通道可小型集中控制1~15号的通道)
- **配置(与智能微晶墙控器配套设置)**: 同时长按墙控器(指智能微晶墙控器下同)的向上、向下键, 会有嘀、嘀……的缓慢叫声; 再单击遥控器的**3号键**, 墙控器不再发出响声, 表示设置成功。此时液晶屏幕上显示的通道, 可控制此墙控器。

2 百叶调节

- **上微调**: 单击**1号键**, 出现向上箭头标识, 百叶向上微调角度;
- **下微调**: 单击**2号键**, 出现向下箭头标识, 百叶向下微调角度;
- **上升**: 长按**1号键**约2秒, 出现向上箭头标识, 百叶上升;
- **下降**: 长按**2号键**约2秒, 出现向下箭头标识, 百叶下降;
- **停止**: 单击**3号键**, 同时出现上, 下箭头标识, 百叶停止动作;

3 控制模式转换 (全自动 / 手动)

自动: 长按**3号键**约5秒上下箭头同时出现, 则切换到SIC™自动控制状态;
手动: 按其它任意控制键, 遥控百叶动作后, 表示已经切换到手动遥控状态。

液晶触摸集中控制器

待机界面



待机状态

静止20秒后，屏幕变暗。用手点击后，屏幕变亮，再击一次，进入操作界面。

操作界面



操作状态

可选择某一窗组进行设置。调节百叶高度、角度；调整控制模式，运行模式等。

液晶触摸集中控制器

操作界面 分解说明

集控 分控 自动 手动

移动滑块可直接进行控制模式转换。

3-13 8:30  15°C  23%

点击日期/时间，进入时间设置界面



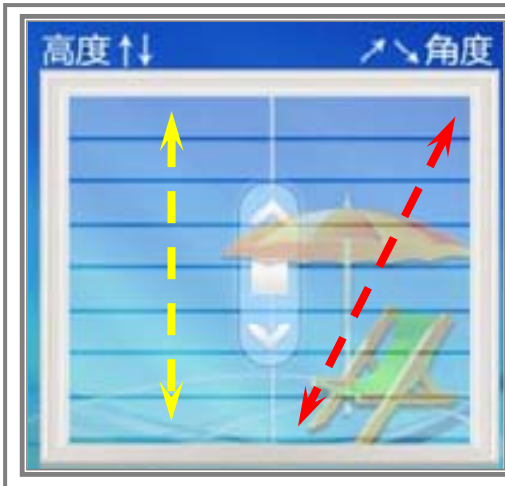
用户在此处可对所需设置的窗组进行选择。

点击窗号数字后，数字左右出现2个箭头。用户可根据实际需要选择需要设置的窗号。

液晶触摸集中控制器

操作界面 分解说明

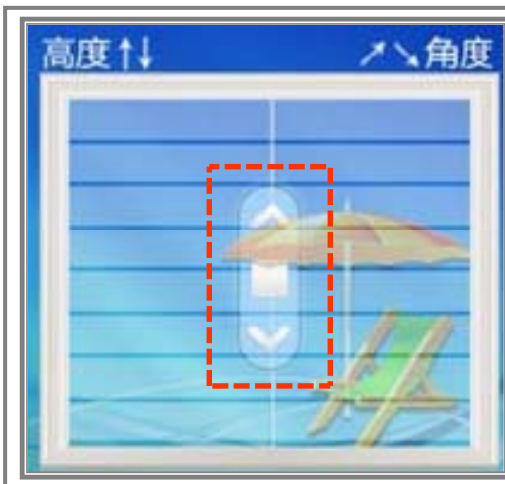
百叶角度及高度设置方式有两种：



方式一：




用户在此处对百叶高度、角度进行设置。
窗框左侧为百叶高度设置区域；
窗框右侧为百叶角度设置区域。

- 百叶高度调节：
按**黄色**箭头所示方向对百叶高度进行调节；
- 百叶角度调节：
按**红色**箭头所示方向对百叶翻转角度进行调节。



方式二：

用户可使用红色方框内的按键设置百叶叶片翻转角度。

- 点击“”，百叶叶片上调一个角度；
长按此键则百叶上升。
- 点击“”，百叶叶片下调一个角度；
长按此键侧百叶下降。
- 点击“”则百叶停止全部操作。

液晶触摸集中控制器

时间设置界面



更新当前时间

调整当前日期、时间，按“确认”按钮后，保存当前设置，并返回上级界面；按“取消”则直接返回至上级界面。

系统配置界面（由侧面按键进入此界面）



查看当前系统信息

由墙控器侧面按键进入（退出）本界面。查看本机配置；按刷新可搜索到已连接的墙控器，并可查看相应信息。