

产品外观



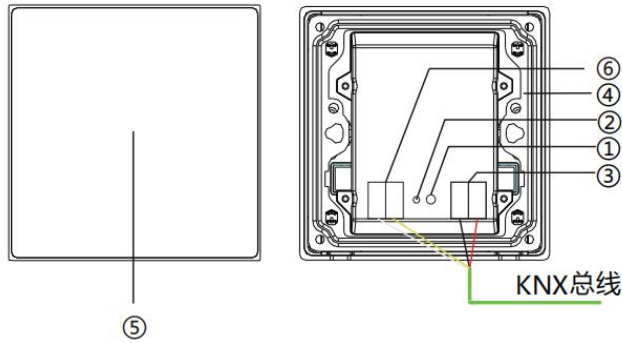
- 4.0 寸彩色 TFT，分辨率 720x720，电容触摸屏设计；
- 主页导航功能，根据导航页面可以快速链接到各个子功能；
- 具有开关、调光、窗帘、场景和值发送功能；
- RGB、RGBW调光控制和色温调节控制；
- 空调功能控制，包括分体式和空调网关类型；
- HVAC的功能控制，包括风机盘管的控制；
- 地暖的控制，包括地暖的定时策略控制；
- 新风系统控制，可以根据室内空气质量水平设置新风的控制策略；
- 背景音乐的控制；
- 空气质量数据显示，包括AQI、PM2.5、HCHO、TVOC、CO2等；
- 能源检测数据显示，包括电流、电压、功率、功率因数、电能等；
- 16个定时器功能，实现日常各种定时操作；
- 8个场景模组功能，能灵活实现各种场景控制；
- 时间、日期显示；
- 屏幕亮度调节功能；
- 温度、湿度、空气质量显示；

性能参数

电气参数

总线电压	21~30V DC
辅助电压	24~30V DC
总线电流	≤12mA
总线功率	≤360mW
辅助电流	≤60mA
控制方式	触摸式控制
屏幕分辨率	720*720px
工作温度	- 5°C- 45°C
存储温度	- 25°C...+55°C
运输温度	- 25°C...+70°C
相对湿度	Max 90%
外壳材质	ABS+PC+金属
重量 (approx.)	0.2KG
安装方式	86底盒

接线示意图

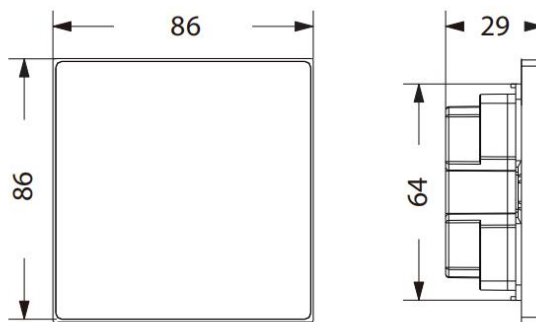


- ①编程按键, 编程时短按一下;
- ②指示灯转为红色, 即可进行编程下载;
- ③接线端子;
- ④固定框, 安装前先把固定框固定在86盒上;
- ⑤触屏及显示区域
- ⑥24V辅助供电。

产品尺寸图

安装说明:

- (1) 先用螺丝刀把固定支架安装在86底盒中;
- (2) 该智能触摸屏的固定方式为磁吸固定, 将触摸屏面板卡进固定支架即可;
- (3) 当需要从底盒卸下面板时, 在面板的下端有个凹槽处轻轻撬动固定架即可。



*单位: mm

注意事项

- 使用前详细阅读所有说明
- 要建立良好通风环境
- 在使用过程中, 注意防潮、防震、防尘; 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体
- 如受潮或被液体侵袭, 应及时进行干燥处理
- 机器出现故障时, 请与专业维修人员或本公司联系
- 本文所含信息如有变更, 不予另行通知。本文保有未经通知即可变更与修改文本内容之权利