

D1系列一键智能控制面板

产品说明书

HL-MK1201

产品功能

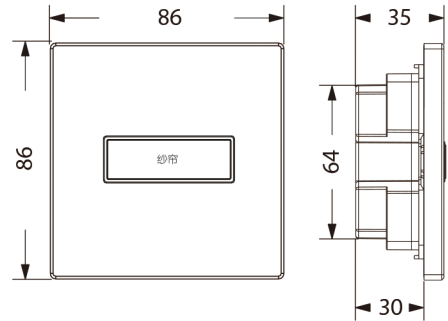
- 可用于开关照明、窗帘开合、投影幕布升降等，具有长按、短按和取反功能；
- 可对调光设备进行控制，具有相对调光和绝对调光的功能输出；
- 可进行场景控制，调用已设置好的场景功能；
- 具有LED指示功能，可选择多种显示状态，如：常开、常关、闪烁.....
- 具有LED互锁分组和LED亮度调节功能；
- 触摸感应状态唤醒LED背光亮度功能；

技术参数

总线电压:	21 - 30VDC
总线电流:	≤12mA
总线功率:	≤360mW
辅助供电:	24VDC
辅助电流:	≤25mA
工作温度:	-5°C- 45°C
储存温度:	- 25°C...+55°C
运输温度:	- 25°C-...+70°C

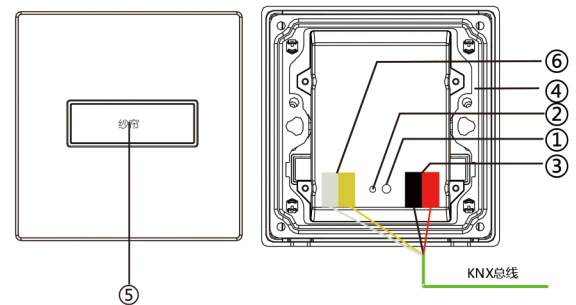
相对湿度:	Max 90%
外壳材质:	金属+ABS+PC
尺寸 (H x W x D) :	86mm x 86mm x 35mm
重量:	约0.1KG
安装方式:	86底盒

尺寸图



接线图

*单位: mm



- 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固定支架，安装前先把固定框固定在86盒上；
- ⑤控制面板按键
- ⑥24V辅助供电。

安装说明

1. 该设备为标准86底盒安装；
2. 先用螺丝刀把固定支架安装在86底盒中。
3. 用手按住面板上端，然后再按下端（先上后下），卡紧固定面板。
4. 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。

安全使用及维护保养

- (1) 使用前详细阅读所有说明。
- (2) 要建立良好通风环境。
- (3) 在使用过程中，注意防潮、防震、防尘。
- (4) 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。
- (5) 如受潮或被液体侵袭，应及时进行干燥处理。
- (6) 机器出现故障时，请与专业维修人员或本公司联系。