SEAWIN

E3系列四键智能控制面板

产品说明书 MK1204

* 単位: mm

产品功能

- (1) 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;
- (2) 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;
- (3) 可进行 8bit 的场景控制,调用已设置好的场景功能;
- (4) 具有 LED 指示功能,可选择多种显示状态,如:常开、常 关、闪烁……
- (5) 具有 LED 互锁分组和 LED 亮度调节功能;
- (6) 状态和背光 LED 具有亮度唤醒和延时熄灭的功能,唤醒条件 有按键按下,对象触发等

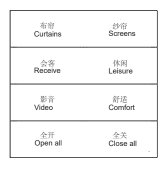
技术参数

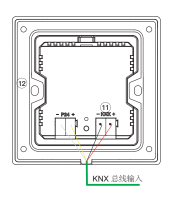
总线电压:	21-30 VDC,KNX 总线取电
总线电流:	≤ 12mA
总线功率:	≤ 360mW
辅助电压:	24 VDC
辅助电流:	≤ 27.5mA
辅助功率:	≤ 660mW
工作温度:	-5°C+45°C
储存温度:	-25°C+55°C

运输温度:	-25°C+70°C
相对湿度:	max 90%
外壳材质:	金属+ABS+PC
尺寸:	86X86X33 mm
重量:	约 0.1kg
安装方式:	86 底盒

接线图

尺寸图





(1) 说明: 通道 A; (2) 说明: 通道 B; (3) 说明: 通道 C; (4) 说明: 通道 D; (5) 说明: 通道 E; (6) 说明: 通道 F,

(7) 说明:通道 G, (8) 说明:通道 H,每个按键均有反馈 LED 灯,各个按键需通过雕刻后才能透光;

(9) 说明:辅助电源接线端子;

(10)说明:编程指示灯和编程按键,按下按键,指示灯亮,进入编程

状态,正在编程时,指示灯自动灭; (11)说明: KNX 总线接线端子;

(12) 说明: 86 盒安装用的固定支架。

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,然后再按住下端(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。