



科曼利官方微信



Datasheet

传承多功能OLED面板 (带3路继电器)
SH6063**KJ

性能参数

基本参数

工作电压	30V DC
工作电流	16 ~ 50mA DC
信号接口	KNX
总线端子	0.6 ~ 0.8mm

工作环境

工作温度	-10°C ~ 55°C
工作相对湿度	≤93%

产品规格

尺寸	86mm×86mm×12(43)mm
净重	86.6g
外壳材料	金属
安装方式	暗盒安装
保护等级	IP20

KNX总线定义

KNX	KNX电缆
-	黑
+	红

安装步骤

- 步骤1. 将暗盒安装在墙上。
- 步骤2. 用螺丝将继电器底座固定在暗盒里。
- 步骤3. 手持面板边缘, 对准卡口, 垂直插入继电器底座, 不可过分用力按压面板。

产品外观



传承多功能OLED面板 (带3路继电器) 支持多种按键控制类型, 可用于开关控制、调光控制、窗帘控制、场景控制、阈值控制、组合控制、空调控制、地暖控制、环境监测显示、楼梯灯定时控制、音乐控制。

功能介绍

- 按键模式: 按键左右组合或独立按键模式。
- 每个按键均有LED指示灯。
- 带OLED显示屏幕。
- 带3路继电器控制。
- 支持多种按键控制类型: 开关控制、调光控制、窗帘控制、场景控制、阈值控制、组合控制、空调控制、地暖控制、环境监测显示、楼梯灯定时控制、音乐控制。
- 用户可自定义按键图标。
- 可选择面板及边框材质。

注意事项

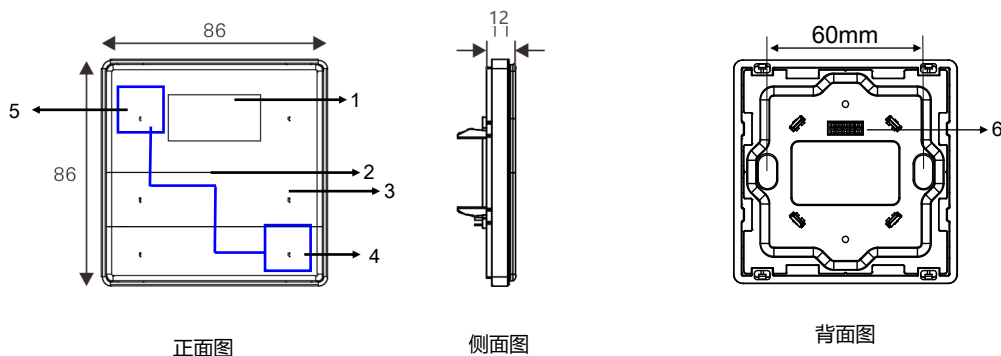
- 面板必须暗盒安装。
- 本设备属于KNX标准设备, 使用ETS软件进行编程。
- 必须与相应底座配合使用。



科曼利官方微信



产品信息



液晶屏: 显示页面及目标状态。(图中1处)

按键图标: 用户可自定义。(图中2处)

按键指示灯: 指示被控目标的状态。(图中3处)

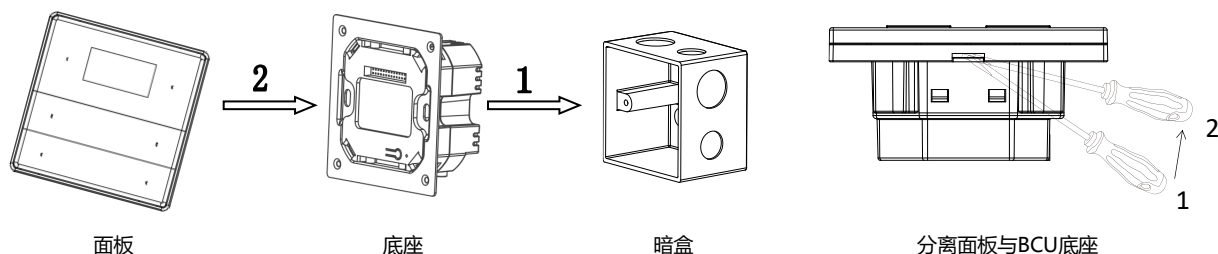
控制按键: 开/关, 控制目标的状态。(图中2处)

编程: 传承多功能OLED面板同时按住第一个键和最后一个键3s, 传承多功能OLED面板电源底座进入配网模式。(图中4处)

通信接口: 底座连接。(图中6处)

睡眠模式: 使用ETS软件进行设置

安装



安装: 安装时, 手持面板边缘, 如上图面板灰色区域, 对准卡口, 垂直插入底座, 不可过分用力按压面板。

安全警告



- 检修或更换灯具时必须彻底断开电源。
- 要建立良好的通风环境。
- 严禁淋雨、接触其他液体或者腐蚀性气体。
- 请不要私自拆装或者更换零件, 否则会导致机械故障, 电击, 火灾或身体伤害。

装箱清单

- 设备 *1 / 保修卡*1 / 螺丝(M4*30mm)*2 / 螺丝(M4*45mm)*2 / 接线端子*1