



CAV SMART 官方微信

性能参数

基本参数

工作电压	30V DC
工作电流	4~20mA DC
输入电压	30V 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	带边框: 90mm×90mm×9.3(21.30)mm 无边框: 86mm×86mm×9.3(21.30)mm
净重	86.6g
外壳材料	金属
颜色	金/银/灰
安装方式	暗盒安装
保护等级	IP20

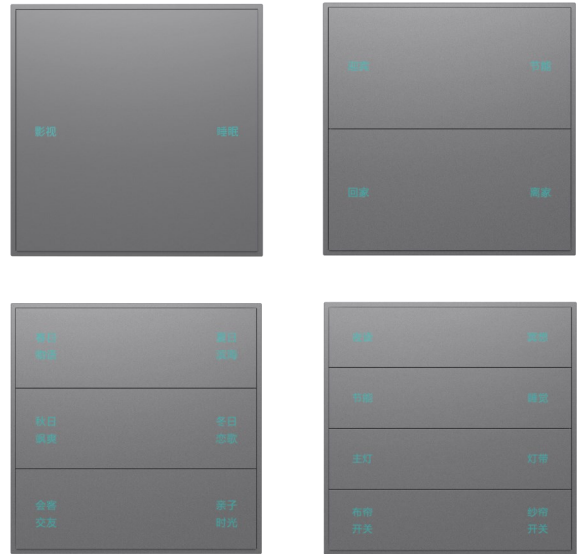
KNX总线定义

KNX	KNX电缆
-	黑
+	红

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。

产品外观

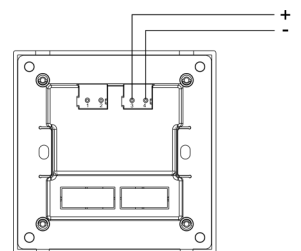


传承PRO智能面板支持多种按键控制类型，可用于开关控制，调光控制，窗帘控制，场景控制，队列控制。

功能介绍

- ◆ 按键模式：独立按键模式
- ◆ 每个按键均有LED指示灯。
- ◆ 支持控制类型：开关控制，调光控制，窗帘控制，场景控制，队列控制。
- ◆ 带掉电保存灯（开关）状态
- ◆ 按键灯显示：按键灯具有多种显示状态。

接线示意图



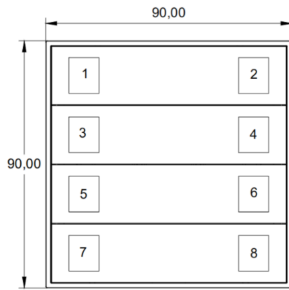
+ : KNX+ 30V/DC

- : KNX- GND



CAV SMART 官方微信

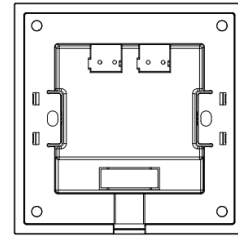
产品信息



正面图



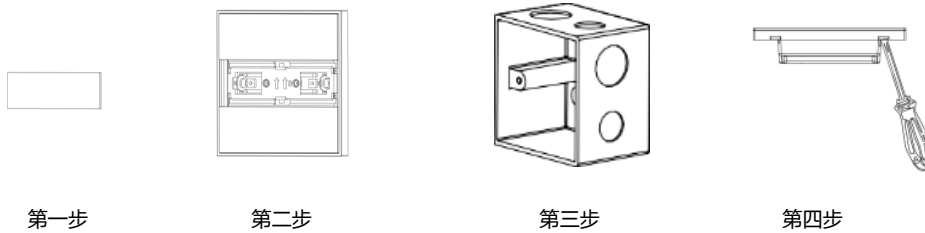
侧面图



背面图

- ◆ 按键指示灯：指示被控目标的状态。
- ◆ 按键图标：用户可自定义。
- ◆ 控制按键：开/关，控制目标。
- ◆ 编程：长按任意一个按键约15S，按键指示灯一起快速闪烁，此时进入编程状态，配置完成后按键指示灯停止闪烁，面板自动重启。如果没有配置，长按任意一个按键25s，退出编程模式，或者5分钟后自动退出编程模式。

安装



第一步

第二步

第三步

第四步

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86暗盒，不可过分按压面板。

拆分面板：使用2.5mm的螺丝刀插入拆分缺口，翘起面板，如图，从位置1到位置2即可将底壳和面板分离。

安全警告



- ◆ 检修或更换面板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，火灼或身体伤害。

装箱清单

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