



科曼利官方微信

Datasheet | 传承PRO智能面板

SH66\*\*\*\*KW

## 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
辅助电压	15V ~ 30V
辅助电流	5-12mA
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×21.30mm
带框尺寸	90mm×90mm×21.30mm
净重	86.6g
外壳材料	塑胶、金属
颜色	塑胶：雪花银/深砂银/深空灰/香槟金 金属：雪花银/深砂银/深空灰/香槟金
安装方式	暗盒安装
保护等级	IP20

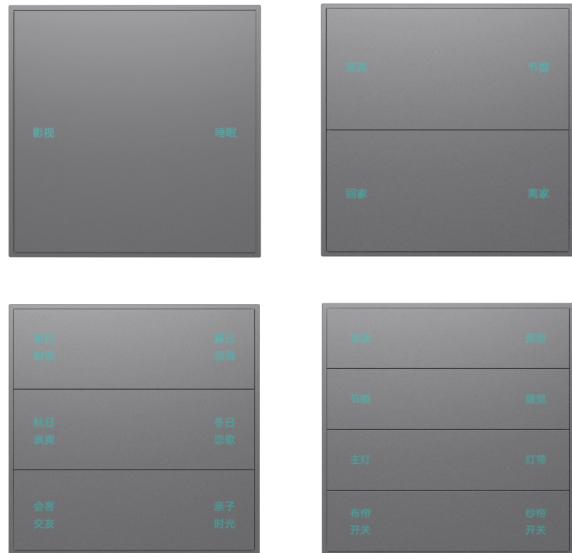
### KNX总线定义

KNX	KNX电缆
-	黑
+	红

### 注意事项

- ◆ 面板必须暗盒安装。

## 产品外观

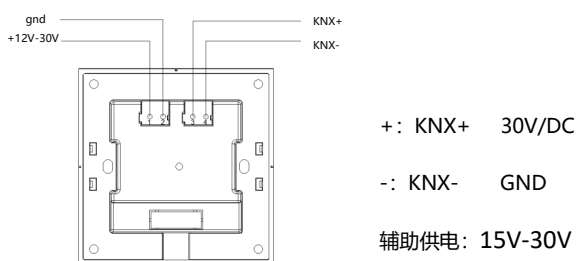


传承PRO智能面板支持多种按键控制类型，可用于开关控制，调光控制，窗帘控制，场景控制，组合控制

## 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



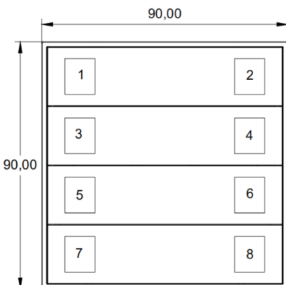


科曼利官方微信

# Datasheet

传承PRO智能面板  
SH66\*\*\*\*KW

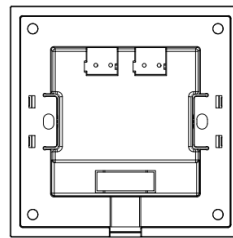
## 产品信息



正面图



侧面图



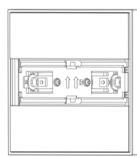
背面图

- ◆ 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：长按第一个按键及最后一个按键3S，按键橙灯一起快速闪烁，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，再次按第一个按键和最后一个按键3s，退出编程模式，或者5分钟后自动退出编程模式。
- ◆ 节能模式：使用KNX配置工具进行设置。

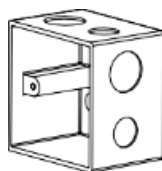
## 安装



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



WARNING

- ◆ 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