



科曼利官方微信

# Datasheet

传承多功能OLED面板电源底座  
(带3路继电器)

## 性能参数

基本参数:	
工作电压	30V DC
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	78mm×78mm×32mm
净重	86.6g
外壳材料	阻燃PC, 铁
安装方式	暗盒安装
保护等级	IP20

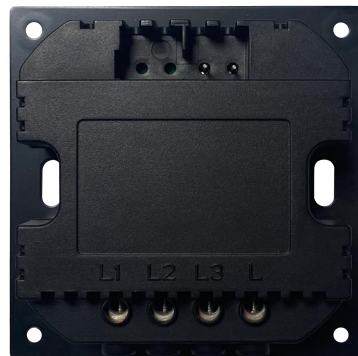
## 常见问题

- 电源底座接口不能供电, 导致面板不能正常工作;
- 首先拆分面板及电源底座, 然后重新装上, 查看是否正常工作;
- 若面板仍然不能正常工作, 检查电源底座接线是否松动;
- 若电气设备不可控, 检查继电器接线端子螺丝是否紧固。

## 安装步骤

- 安装前断开电源;
- 连接负载, 确保负载无短路;
- 连接电源;
- 使用螺丝将电源底座接口固定在86底壳;
- 将传承OLED面板设备与电源底座接口连接。

## 产品外观



传承多功能OLED面板电源底座 (带3路继电器), 与传承多功能OLED面板配合使用, 主要为传承面板等设备提供工作电压及继电器控制。

## 功能介绍

- 为前面板提供工作电源;
- 具备KNX接口;
- 具备3路继电器开关;

## 安全警告



- 检修或更换面板设备前必须彻底断开电源;
- 要建立良好的通风环境;
- 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。

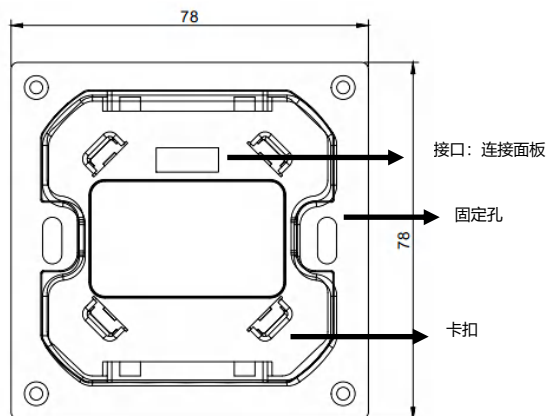


科曼利官方微信

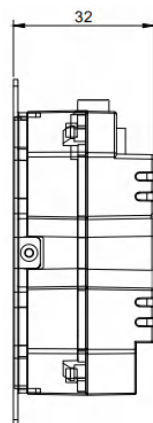
# Datasheet

传承多功能OLED面板电源底座  
(带3路继电器)

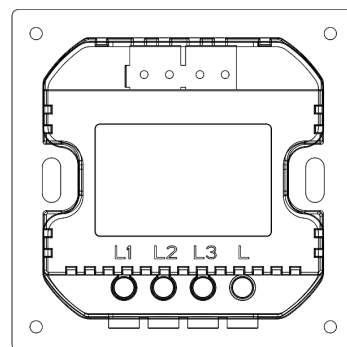
## 产品信息



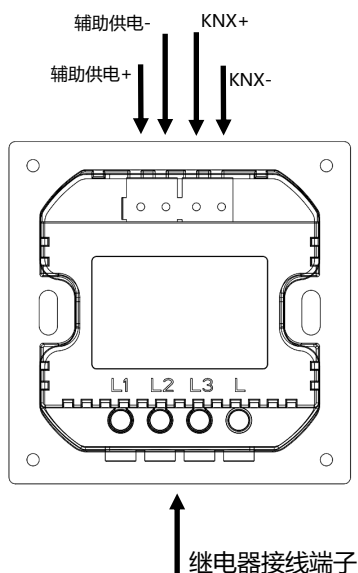
正面图



侧面图



背面图



### 电源接口

KNX+: KNX电源正极 (30V/DC)

KNX-: KNX电源负极

### 辅助供电接口

辅助供电+: 辅助供电正极 (标准KNX辅助供电)

辅助供电-: 辅助供电负极

### 继电器接线端子

L: 继电器公共端

L1: 继电器回路1

L2: 继电器回路2

L3: 继电器回路3

## 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