

DA-4S

4位自复位按键DALI调光器

- 标准的DALI主机,控制4个DALI地址。
- 符合DALI标准协议IEC62386,兼容其他品牌的DALI产品。
- DALI总线供电。
- 1-4位自复位按键控制。
- 通过编码开关选择4个不同的地址。
- 持场景模式,群组模式,单播模式和广播模式。
- 可安装在标准墙壁接线盒中。



CE RoHS

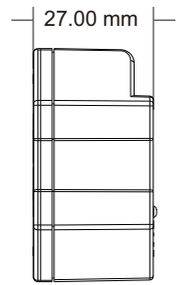
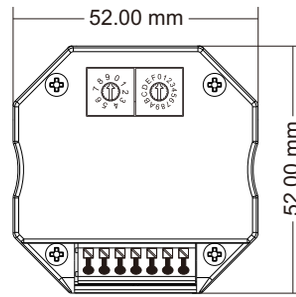
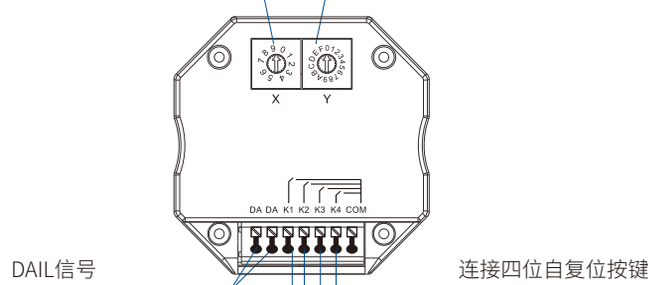
技术参数

输入和输出		环境		安全和 EMC	
输入信号	4位自复位按键开关信号	工作温度	Ta: -20°C ~ +50°C	EMC标准	EN IEC 55015:2019+A11:2020 EN 61547:2023
输出信号	DALI信号	外壳最高温度	Tc: +55°C		EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019
供电方式	DALI总线	IP等级	IP20	安全标准	EN 61347-1:2015+A1:2021 EN 61347-2-13:2014+A1:2017
待机电流	4mA@16V	包装			认证
质保		尺寸	60 x 60 x 40mm(长x宽x高)		
质保	5年	毛重	0.046kg		

机械结构和安装

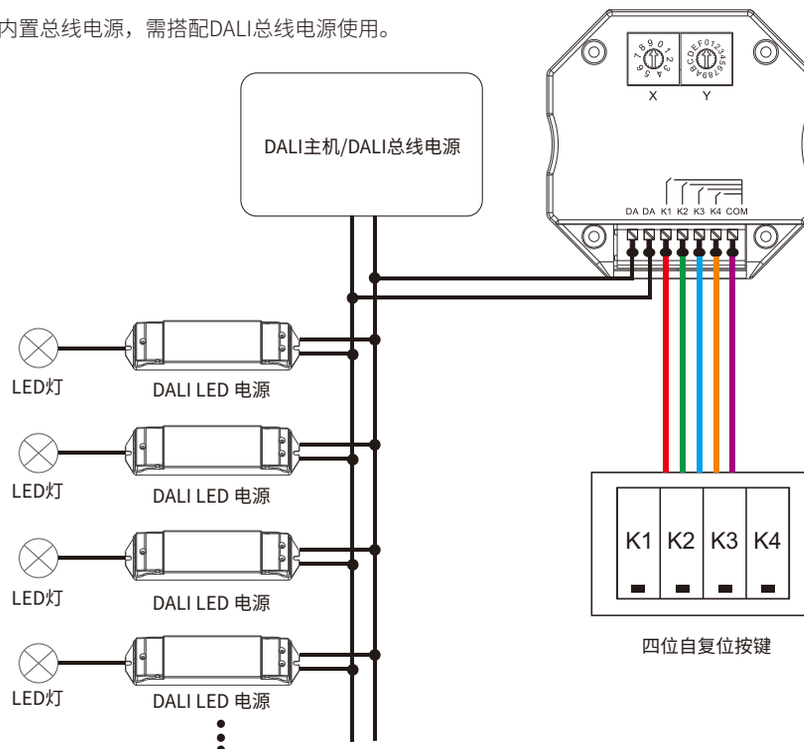
10级旋转编码开关

16级旋转编码开关



接线图

注意: 本产品无内置总线电源,需搭配DALI总线电源使用。

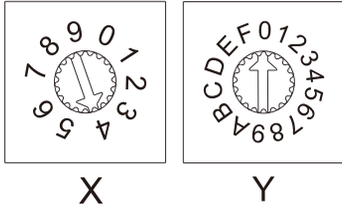


DALI地址设置

地址值= $X \times 10 + Y$ 。

例如: $X=5, Y=4$, 地址值= $5 \times 10 + 4 = 54$ 。

单播模式



X为0-6, Y为0-9。

地址值0-63对应DALI地址00-63。

例如:

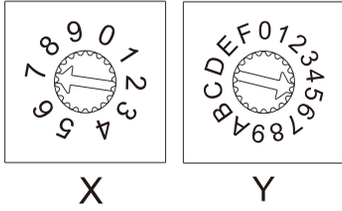
地址值=40时, K1, K2, K3, K4按键对应的DALI地址分别为 40, 41, 42, 43。

地址值=62时, K1, K2, K3, K4按键对应的DALI地址分别为62, 63, 0, 1。

短按K1, K2, K3, K4按键, 开启/关闭灯光。

长按K1, K2, K3, K4按键, 调亮/调暗灯光。

群组模式



X为7, Y为0-F。

地址值70-7F对应DALI组地址0-15。

例如:

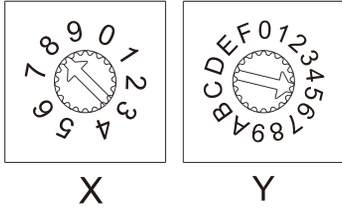
地址值=5时, K1, K2, K3, K4按键对应的组地址分别为5, 6, 7, 8。

地址值=E时, K1, K2, K3, K4按键对应的组地址分别为14, 15, 0, 1。

短按K1, K2, K3, K4按键, 开启/关闭灯光。

长按K1, K2, K3, K4按键, 调亮/调暗灯光。

场景模式



X为8, Y为0-F。

地址值80-8F对应DALI场景0-15。

例如:

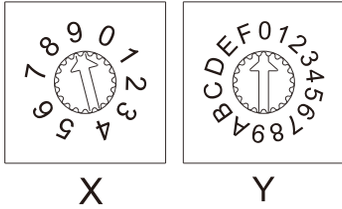
地址值=5时, K1, K2, K3, K4按键对应的场景分别为5, 6, 7, 8。

地址值=E时, K1, K2, K3, K4按键对应的场景分别为14, 15, 0, 1。

短按K1, K2, K3, K4按键, 调出场景。

长按K1, K2, K3, K4按键2秒, 关闭场景。

广播模式



X为9, Y为0-F。

地址值90-9F对应广播地址。

短按K1, K2, K3, K4按键, 开启/关闭灯光。

长按K1, K2, K3, K4按键, 调亮/调暗灯光。