

## DALI编程器

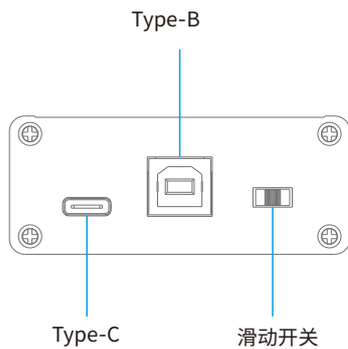
型号: BK-CS01-SDL

### 设备参数

工作电压	5V USB 总线供电
工作电流	500mA Max.
内置DALI总线电源	15V/10mA Max.
USB驱动	免驱
接口	USB 全速(12MBit/S)
指示灯	LED指示灯*5(绿色/红色)+蜂鸣器
外壳材质	铝合金 阳极氧化
颜色	黑色



### 接口说明



#### USB 接口:

负责编程器的供电与通信,支持Type-B、Type-C两种接口,同时只能使用其中一种。

#### 滑动开关:

通过滑动开关切换工作模式,一共两种工作模式。

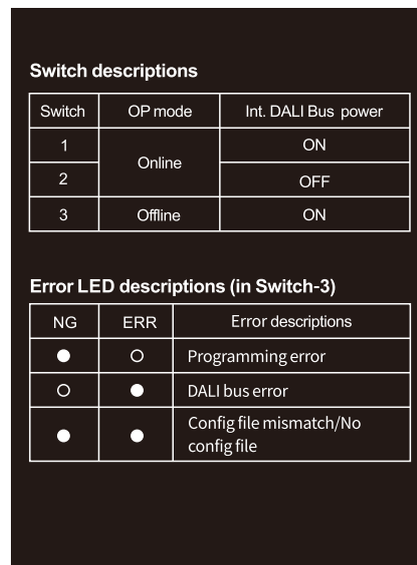
开关位置	操作模式	内部DALI 总线电源
1	在线	打开
2		关闭
3	离线	打开

### 产品主标签

#### 正面标



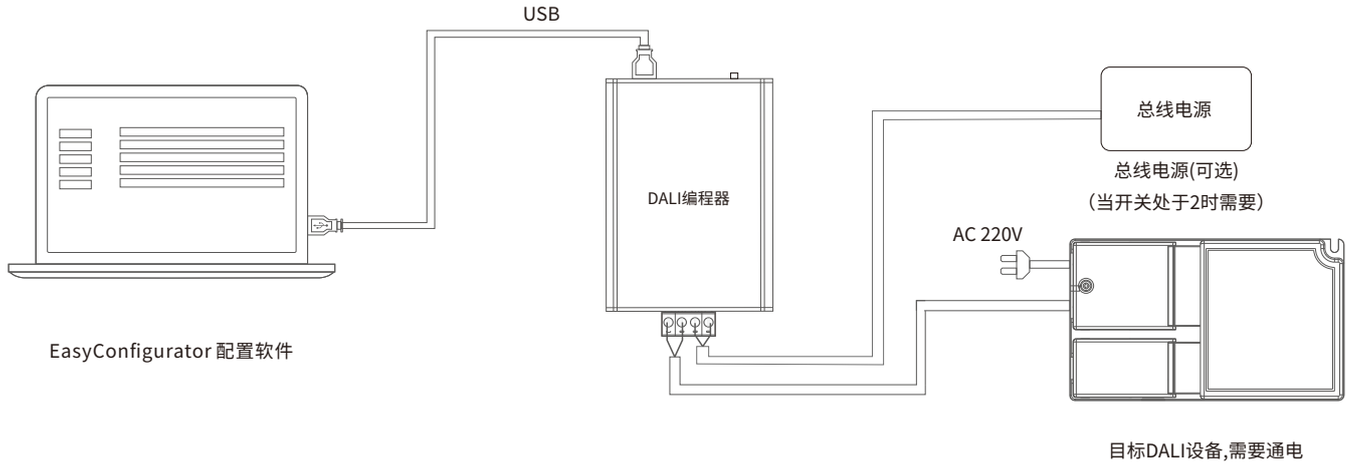
#### 底部标



使用说明

在线模式

- 编程器通过Type-B或Type-C数据线连接至PC主机
- 编程器的DA1和DA2连接至LED驱动器的DALI接口
- 编程DALI设备的参数时,需要给DALI设备供电
- 若开关位置在2,需要额外增加DALI总线电源接入
- 通过EasyConfigurator软件设置LED驱动器的参数

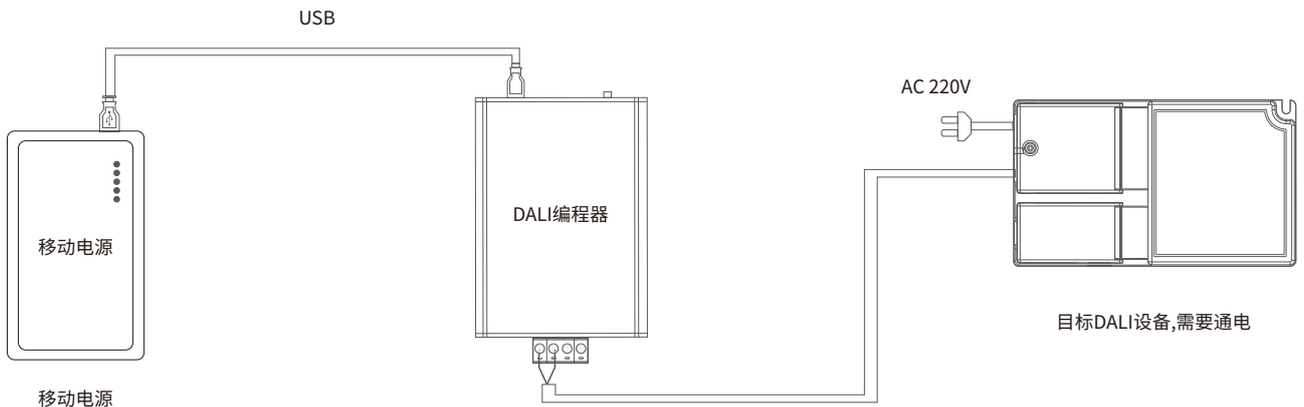


开关位置1 和开关位置 2 (在线模式)

USB	DALI	OK	NG	ERR	蜂鸣器	状态	说明
●	○	○	○	○	0	DALI编程器开机	编程器开机后, USB指示灯将处于闪烁状态
○	●	○	○	○	0	驱动器已连接	驱动器连接后点亮,通信时闪烁
○	○	○	●	○	4	通信故障	通信错误时点亮
○	○	○	○	●	3	DALI总线故障	DALI总线短路或无电压时点亮, 蜂鸣器响3次

离线模式

- 通过USB数据线给编程器供电(供电装置可以是移动电源或PC主机)
- 编程器的DA1和DA2连接至LED驱动器的DALI接口
- 编程DALI设备的参数时,需要给DALI设备供电
- 将DALI编程器内预设的LED驱动器配置参数下载到LED驱动器

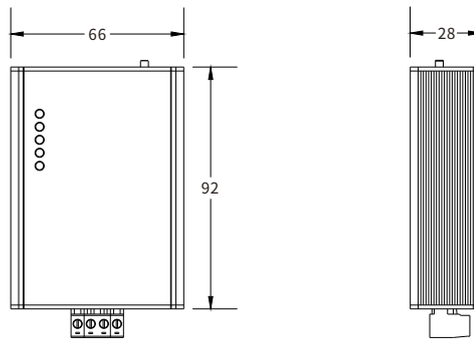


开关位置 3 (离线模式)

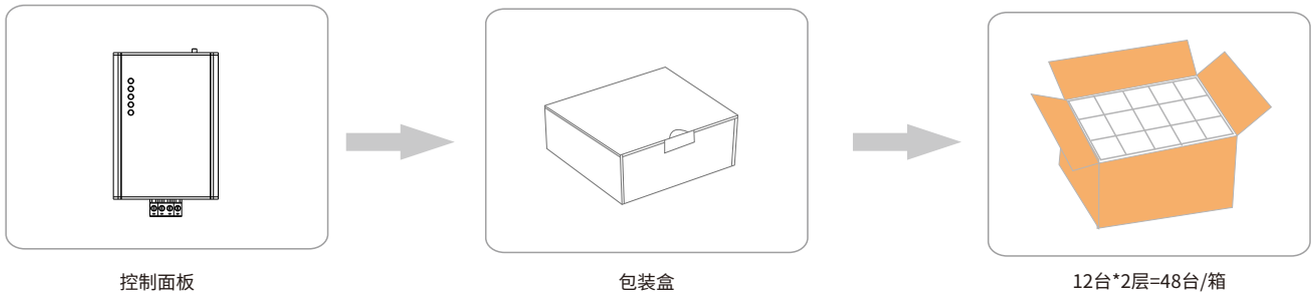
USB	DALI	OK	NG	ERR	蜂鸣器	状态	说明
●	○	○	○	○	0	DALI编程器开机	编程器开机后,USB指示灯将处于常亮状态
○	●	○	○	○	0	驱动器已连接	驱动器连接后点亮,通信时闪烁
○	○	●	○	○	1	驱动器编程完成	编程完成后点亮,蜂鸣器响1次
○	○	○	●	○	4	驱动器编程错误	编程出错后点亮,蜂鸣器响4次
○	○	○	●	●	10	配置文件不可用	编程器内部无配置文件时点亮,蜂鸣器响10次
○	○	○	○	●	3	DALI总线故障	DALI总线短路或无电压时点亮,蜂鸣器响3次

尺寸

单位:mm



产品包装



型号	产品尺寸	重量/台	包装盒尺寸	外箱尺寸	数量/箱	净量/箱	毛量/箱
CS01	L 92*W66*H27mm	144g	L 135*W120*H33mm	L415*W290*H255mm	48台	6.91kg	8.41kg

附加信息

- 想获取更多的信息请发送电子邮件至 [info@bokedriver.com](mailto:info@bokedriver.com)。