



广州先越宝仑电子科技有限公司

Adsmart Technology Ltd.

广州市番禺区番禺大道北555号番禺节能科技园天安总部中心15号楼408  
Rm.408,Building 15,Headquarters Center,Tian An Hi-Tech Ecological Park,  
No.555,Panyu Avenue N. , Panyu District, Guangzhou, China  
Tel: 020-39218917-828 Fax: 020-3921-8997  
http://www.adsmart.com.cn

## AST1K23D-MU8D

### 镜用单键触摸开关（4秒三色温切换+无极调光）

#### 产品外观/Appearance



#### 产品特性/Product Features

1. 三种色温切换
2. 开灯后 4 秒内无操作，自动退出切换色温模式，短按直接关灯
3. 两路控制灯带 1 路、1+2 路和 2 路三种模式输出
4. 一路继电器控制防雾膜输出
5. 断电记忆

#### 产品参数/Product Parameters

工作电压：DC 12V/24V

整机最大功率：70W（12V）

适配镜面厚度：4mm、5mm

外壳尺寸（加固支架）：61×48×10mm

待机功率：0.14W（12V）

单路灯带最大功率：60W（12V）/ 120W（24V）

继电器电流：0.3A

按键背光：蓝色（OFF）/白色（ON）

#### 操作方式/Operation Method

**开关：**短按触摸键同时开启或关闭灯带和继电器

**调色温：**开灯时，短按触摸键切换色温，每次开灯记忆上一次关灯时的色温和亮度，

如：1 路亮→2 路亮→1+2 路亮→关灯→1+2 路亮→1 路亮→2 路亮，依次循环切换；

开灯后，4 秒内无操作，则退出切换色温模式，再次短按直接关灯，下次开灯保留关灯前的



广州先越宝仑电子科技有限公司

Adsmart Technology Ltd.

广州市番禺区番禺大道北555号番禺节能科技园天安总部中心15号楼408  
Rm.408,Building 15,Headquarters Center,Tian An Hi-Tech Ecological Park,  
No.555,Panyu Avenue N. , Panyu District, Guangzhou, China  
Tel: 020-39218917-828 Fax: 020-3921-8997  
<http://www.adsmart.com.cn>

色温和亮度，如：1路亮→2路亮（4秒内无操作）→关灯→2路亮。

调光：开灯时，长按触摸键调整亮度，10%-100%亮度循环渐变。

## 安装说明/Installation Notes

1. 在镜子水银面雕刻出开关按键的图标，图标大小设计以直径 10-20mm 为宜，需将镜片的触摸点周围的水银去掉，建议打掉的水银宽度为 1.5-2mm，指示灯光会从去掉水银的部分透出。
2. 安装开关时在触摸点上做一个中心十字线，触摸头外壳标签上有辅助对位线，对准触摸点上的十字线，（因为触摸开关板上中心直径 13mm 的位置为触摸感应区域，所以一定要将触摸开关板上的触摸感应区域对准镜面打掉的水银部位的触摸点），对准位后才能触摸灵敏。撕掉固定架上胶纸上的隔离纸，对位贴在镜片反面即可。
3. 贴上后测试开关没问题了再在开关周围打胶固定。

## 产品视图/Product View

