

型号: T201R (旧 TGCC-MR-B1) 颜色: 金、银色 (可选、可定制) 通信协议: RF-2.4G 控制距离: ≤30 米

电池: 锂电池 CR 2450 3VDC 620mAh 续航时间约 5 年

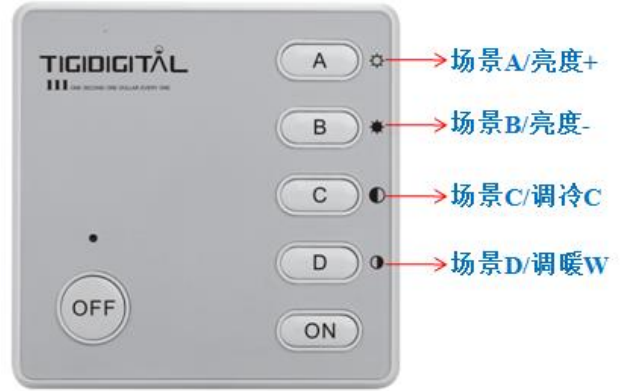
功能: 一键场景、调亮度、调色温、开、关; 控制 1 组、没有数量限制。

注: 一个灯最多与 4 个不同身份的场景面板对码, 每一个场景面板都可以独立保存 4 个场景, 最多可以保存 4X4=16 个场景。

## 场景面板使用说明

### 1. 出厂预设场景状态

场景	调光调色温	调光驱动	RGB 控制器	开关控制器
A	100%/亮度/冷白	100% 亮度	白光 W	开
B	50%/亮度/偏冷白	50% 亮度	红光 R	关
C	30%/亮度/偏暖白	30% 亮度	绿光 G	开
D	10%/亮度/暖白	10% 亮度	蓝光 B	关



### 2. 对码和消码

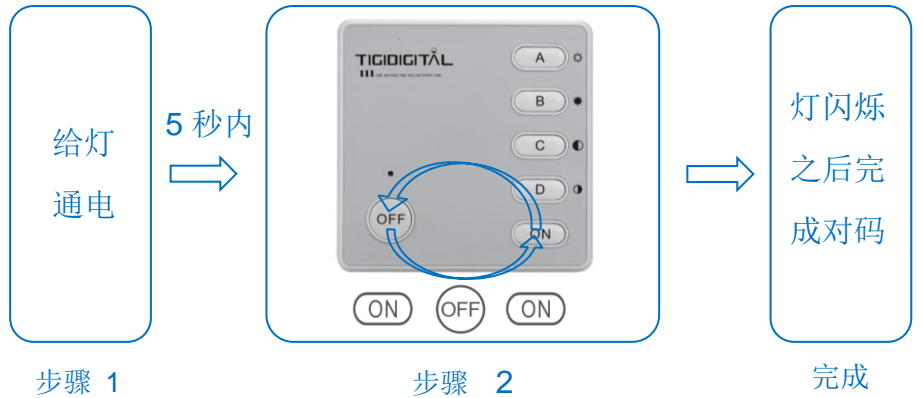
#### 2.1 对码

1、给灯通电的 10 秒以内;

2、依次按 **ON** **OFF** **ON**

灯会闪烁一次, 完成对码。

(如图所示)



注: 相同身份的场景面板不能与灯重复对码, 需要消码后方可再次对码。

#### 2.2 消码

1、给灯通电的 10 秒以内;

2、依次按 **OFF** **ON** **OFF**

灯会闪烁三次, 完成消码。

(如图所示)



泰吉数字照明保留更新以上内容的权利。本说明书如有任何更改, 恕不另行通知。请与我们联系获取最新版本。

深圳市泰吉数字照明技术有限公司. TEL: +86-755-83183399 E-mail: info@tigidigital.com

### 3. 场景设置:

- 1、根据需求调节所有灯的状态，状态包括:色温、亮度、开、关;
- 2、同时按住“OFF”键和“A”键（或“B”“C”“D”键），并保持3秒钟;
- 3、灯闪烁一次，设置完成。此灯的状态将会保存在场景A（或“场景B、场景C和场景D”）。

注：短按“A”“B”“C”“D”小于1秒为执行场景。

#### 举例：设置场景A



### 4. 无级调光、调色温

长按“A”键或“B”“C”“D”键（大于1秒）可实现无级调节功能。

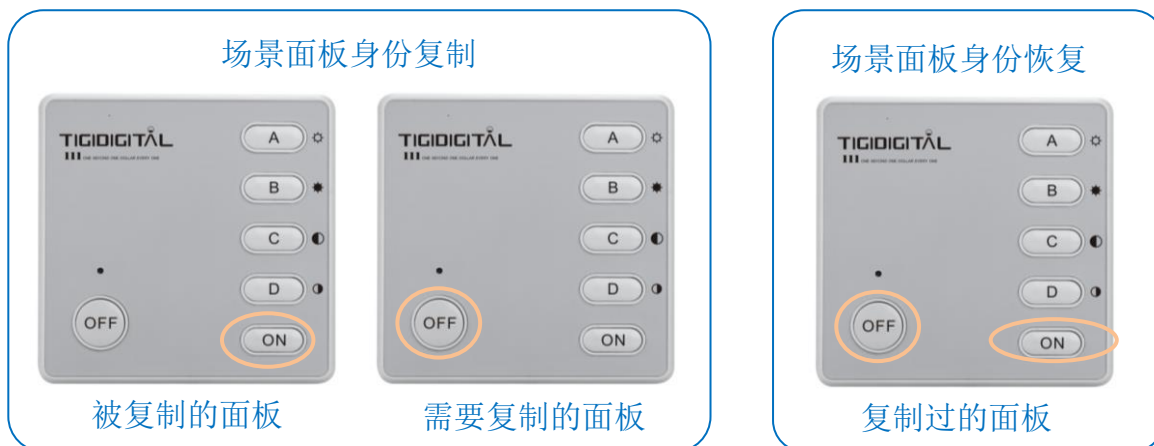
A：亮度增加； B：亮度减少； C：调冷色； D：调暖色。

### 5. 复制面板

同时按住被复制的场景面板的“ON”键和需要复制的场景面板的“OFF”键，保持3秒，指示灯闪烁3次，完成复制。

注：复制身份后的场景面板有同样的功能和控制权限。

6. 恢复面板：同时按住复制过身份的场景面板的“ON”键和“OFF”键，保持3秒，指示灯闪烁3次，完成身份恢复。



泰吉数字照明保留更新以上内容的权利。本说明书如有任何更改，恕不另行通知。请与我们联系获取最新版本。