

型号: T100R (旧 TGCC-HR-B1) 颜色: 白色、黑色 电池: AAA *2 续航时间约 2年 通信协议: RF-2.4G 控制距离: ≤30 米

用户功能: 单控总控、开关、调亮度、调色温、四场景、循环演示、RGB 色彩调节、四色彩模式、遥控器复制、遥控器身份设置

厂商功能: 设置额定输出电流、设置单调光或可调色温

认证: CE、FCC FCC ID: 2ANG3TGCC-HR-B1

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

操作说明

1. 对码和消码

1.1 分组对码

步骤 1: 给灯通电后的 5 秒内操作步骤 2-3;

步骤 2: 按 0 到 99 之间的数字设置灯身份号码, 然后按 “ID” 键;

步骤 3: 重复步骤 2, 灯闪烁一次, 完成对码。

注: 1 个遥控器最多可控制 100 组灯, 每一组灯的数量没有限制。

相同身份遥控器不能给灯重复对码或更改分组号码, 需要消码后才可再次对码。

1.2 不分组对码 (对码后不论按什么数字都可以控制、T101R 遥控器对码方式)

给灯通电后的 5 秒内, 连续按 “  ” 键, 灯闪烁一次, 完成对码。


1.3 消码

给灯通电后的 5 秒内, 连续按 “  ” 键, 灯闪烁三次, 完成消码。

注: 1 个灯最多与 2 个不同身份的遥控器对码。

2. 单控或总控功能

2.1 单控: 先按灯的身份号码, 再按相应的功能按键。

2.2 总控: 先按 “” 键, 再按相应的功能按键。

3. 调光调色温功能


如图 (1) 所示 T100R 功能; 如图 (1.1) 所示 T101R 功能。

3.1 四场景: 可预设四种场景, 以下为出厂预设场景状态。

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

3.2 场景设定

步骤 1: 根据需求调节所有灯的状态, 状态包括: 色温、亮度、开、关;

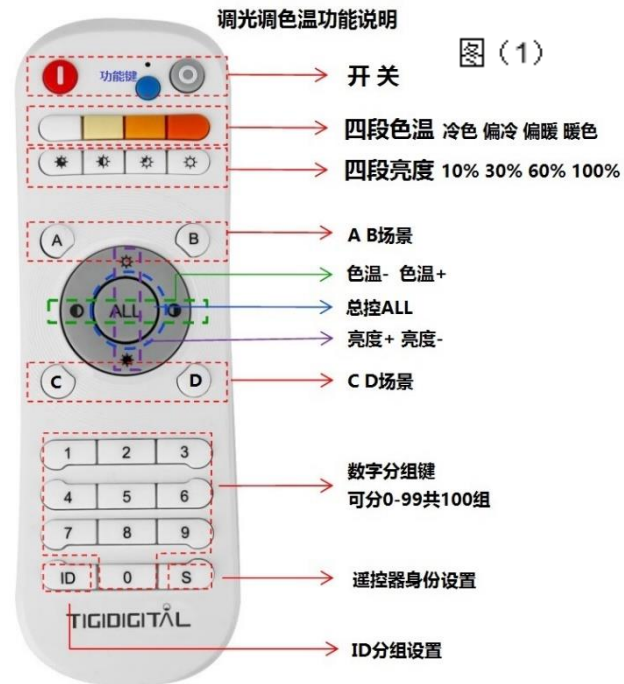
步骤 2: 按 “” 键或灯组的身身份号码;

步骤 3: 按 “ID” 键, 再按 “” 或 “”、“”、“” 键, 灯闪烁一次, 完成设置。

3.3 一键场景: 按 “” 键或灯组的身身份号码, 再按 “” 或 “”、“”、“” 键, 一键场景切换。

3.4 循环演示: 开灯状态下选择灯的身份, 再连续按 “   ” 进入循环模式。按任意功能键退出循环模式。

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。



4. RGB 色彩功能

如图 (2) 所示 T100R 功能:

如图 (2.1) 所示 T101R 功能。

4.1 四种色彩变化模式

- “ A ” 色彩渐变模式
- “ B ” 色彩平滑渐变模式
- “ C ” 色彩跳变模式
- “ D ” 色彩闪变模式

5. 遥控器身份设置功能 (A0 版功能)

5.1 遥控器身份复制

同时按住需要复制身份的遥控器的 “ S ” 键和被复制身份遥控器的 “ I ” 键, 保持约 8 秒, 直至遥控器指示灯闪烁 3 次, 完成身份复制。

注: 身份复制后的所有遥控器具有同样的功能和控制权限。

5.2 遥控器身份恢复

同时按住复制过身份的遥控器的 “ ALL ” 键和 “ S ” 键, 保持约 8 秒, 直至遥控器指示灯闪烁 3 次, 完成身份恢复。

5.3 遥控器身份号码设置


- 步骤 1: 按住 “ ALL ” 保持约 5 秒钟, 直至遥控器指示灯长亮, 10 秒内可设定;
- 步骤 2: 通过数字键设置遥控器的新身份号码, 设置范围为 0-60000, 然后按 “ S ” 按键;
- 步骤 3: 重复步骤 2, 遥控器指示灯闪烁 3 次, 完成设置。

注: 遥控器出厂为随机的身份号码, 同样身份号码的遥控器具有同样的功能和控制权限。

6. 厂商功能

6.1 设置额定输出电流 (用于泰吉恒流驱动, 非用户功能)


步骤 1: 先按电源的身份号码, 然后按 “     ” (左右上下) 进入循环演示模式;

步骤 2: 按 32-64 数字键设置电流, 然后按 “  ” 键。灯闪烁一次, 完成设置。


注: 数字越大, 代表输出电流越大 (32 约为 50%、64 为 100%) 具体电流值以实际测试为准。

6.2 设置单调光或可调色温 (用于泰吉驱动, 非用户功能)

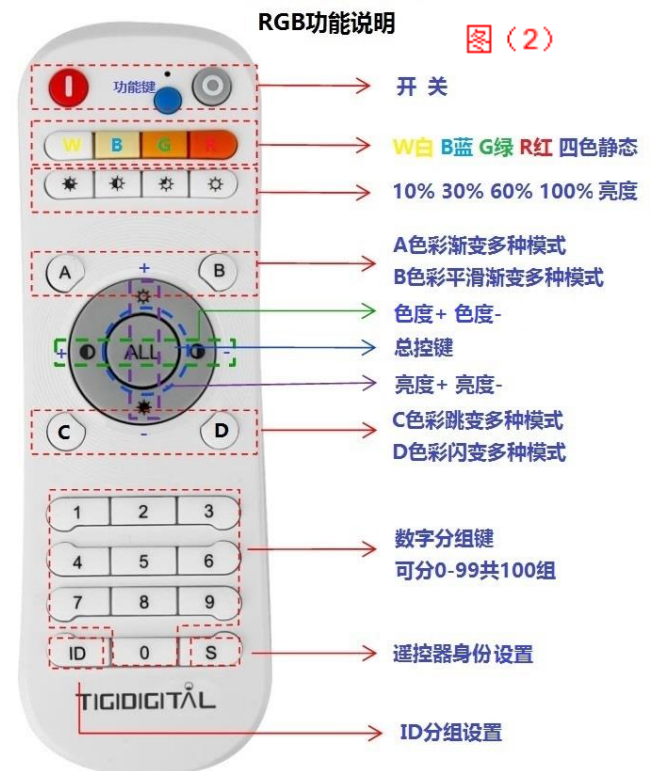
步骤 1: 先按电源的身份号码, 然后按 “     ” (左右上下) 进入循环演示模式

步骤 2: 按 1 数字键设置为单调光, 然后按 “  ” 键。灯闪烁一次, 完成单调光设置

或

步骤 2: 按 2 数字键设置为可调色温, 然后按 “  ” 键。灯闪烁一次, 完成调色温设置

注: 泰吉驱动出厂默认功能为可调色温。



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。