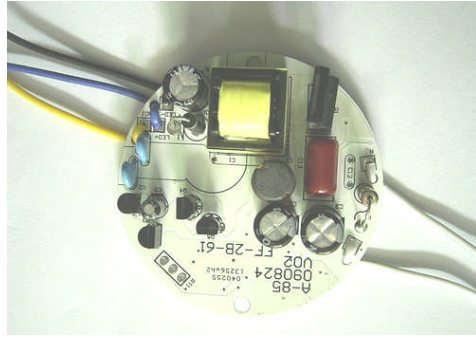


# A-85 多功能调光电源使用说明

## 产品主要特点:

- 隔离恒流输出
- 高性能低成本（主控芯片不足 3 元人民币）
- 采用无反馈的初级控制次级恒流技术
- 调光无闪烁

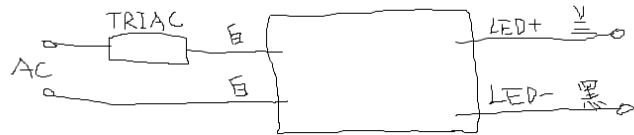


## 基本参数:

- 输入电压: AC85-265V 50/60Hz
- 输出电压: DC20-40V
- 输出电流: 0-300mA

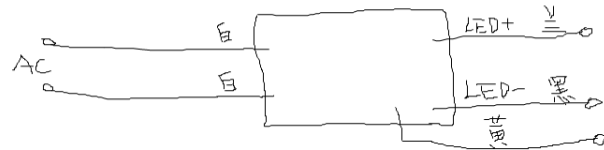
## 可控硅调光模式:

- 在输入电源上直接串入可控硅调光器即可
- 注: 可控硅调光模式时输入电压仅限为 AC230V



## 触摸调光模式:

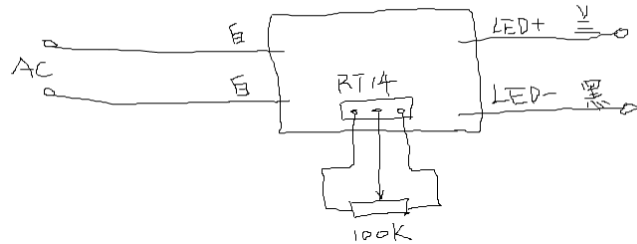
- 图中黄色线为触摸调光线
- 可调光级数为四级



- 注: 采用触摸调光方式时需要将 R17 短路, 否则不会进入触摸调光模式。本电源板设计为四级调光, 可根据客户要求设计任意级数调光。

## 电位器调光模式:

- 在 RT14 位置上接上调光电位器
- 将开路 R19



专业提供高性能低成本的 LED 调光驱动电源解决方案

联系人: 卢工 TEL: 13826543626 (广东深圳)