

# UHP-200W光束灯点灯板



带温控 UHP--100-230W/85--260V 点灯板

With thermostatUHP-100-230W/85-260V Lampdriver

UHP 光束灯亮度是卤素灯的 3 倍。用 200W-UHP 灯取代 575W 卤素灯亮度高出一倍。UHP 灯寿命最长 3000 小时。

## I 带温控 UHP-100-230W/85-260V 点灯板主要突出特点:

- 1、直接接入 110v 或 220v 交流电压(适应电压 85-260v/AC)。功率因数 0.99(PF: 0.99)。
- 2、5V/DC 控制开机和关机(5V 与主机隔离), 5V 控制灯功率减半。
- 3、灯功率大小用户可以根据需要进行调整。功率减半多少瓦也可调整。
- 4、带有温度控制功能, 当风机出现故障时点灯板温升至 80-90 度时会自动开闭, 温度降至正常后会恢复开机。
- 5、适用于 85-120V 管压, 启动电压 3-5KV 的 UHP 灯泡配套。
- 6、启动触发时间 3-5 秒(可根据用户要求设置), 二次启动 3-5 分钟(可根据用户要求设置)。
- 7、带温控 UHP-100-230W/85-260V

## I 点灯板有二种输出方式:

- A)、(配套 LCD 投影机)直接输出高压适用于灯泡离点灯板较近的设备配套。
- B)、(配套光束灯)高压包外置式, 能将点灯板和灯泡分开较远距离, 通常在 1-10 米之间。适用于光束灯、摇头灯、探照灯、UHP 灯老化台、医疗设备配套。

## Lighting board salient features:

- 1、 direct access to 110v or 220v AC voltage (adaptation to voltage 85-260v/AC). The power factor of 0.99 (PF: 0.99).
- 2、 5 V / DC control startup and shutdown (5V host isolation) 5V control lamp power halved.
- 3、 the lamp power size of the user can be adjusted as needed. Power is reduced by half the number of watts is also adjustable.
- 4、 with temperature control, lighting plate temperature rose to 80-90 degrees when the fan fails automatically opening and closing, the temperature dropped to normal after recovery boot.
- 5, suitable for 85-120V tube pressure, supporting start voltage 3-5KV UHP lamp.
- 6, the start trigger time 3-5 seconds (based on user requirements), secondary Kai 3-5 minutes (can be set according to user requirements).
- 7, the thermostat UHP-100-230W/85-260V lighting board two kinds of output ways:
  - a direct output of the high voltage applied to the lamp from a point closer equipment for, such as LCD projectors.
  - b, ignition coil external, can separate lighting board and lights than distance, usually between 1-10 meters. Applied to the beam lamps, searchlights, UHP lamp aging units, medical equipment supporting.



**带温控UHP-150-300W点灯板**  
**200W光束灯 摇头灯接线图**  
 2012年版

UHP-150-300W点灯板特点:  
 一:带温控保护,在风机故障后点灯板温度上升至80-90°C会自动关闭,温度下降后自动开机。  
 二:点灯板和UHP灯之间可拉开1-10米距离。  
 三:5VDC开关机(5V和高压隔离),5VDC功率减半控制,同时用户可根据需要可调整减半的功率大小。  
 四:110/220V电源通用(宽电压输入:85-260V)

- 1: 220V输入口特征: **插座为3位2针**, 右边有一个3针小插座(控制口)。
  - 2: 输出口特征: **插座为4位3针**, 左边有2个兰色微调电阻。
  - 3: 5v控制口可以根据用户需求设制, 如不使用控制口输入220v电源即能亮灯。
  - 4: 灯功率已设定在150w, 可以上调至170w, 200w, 可调到230w。
- qq: 1599186460  
 qq: 1346024717
- 疑定之处请来电询问: 先打0755-26079669 后打: 18926548327

**200W-UHP安定器接线说明**

1: UHP-200W安定器要用80X80mm-12v/0. 2-0. 3A风机强制风冷  
 2: 可调点不要调动, 否则灯功率会发生改变  
 3: 220V电源输入和输出千万不能接错否则会烧机

疑问之处来电咨询: 0755-26079669(先打) 18926548327朱工

