



K80S专业影视灯使用说明书

一、承蒙您惠顾

为正确使用本产品，请先仔细阅读此说明书，并熟悉其操作步骤。注意保存此说明书，以备参考。

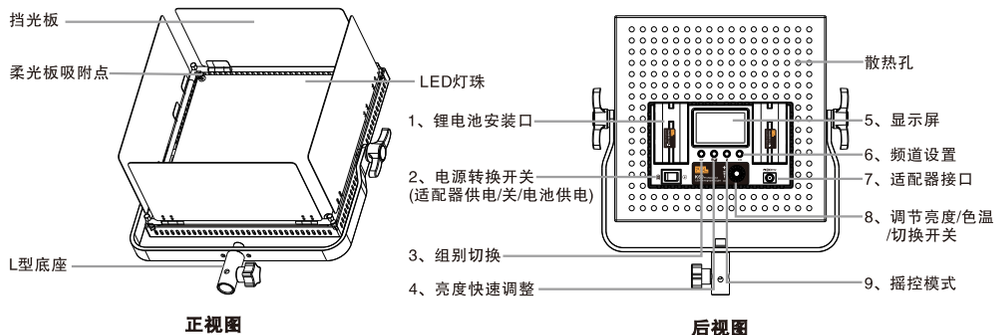
二、产品简介

LED专业摄影灯是由微电脑芯片控制，显示屏状态显示，输出功率无极调光，双色温3200K~5600K，安全隔离直流电压供电。可挂接摄影机电池，为室外拍摄提供方便。内置温度保护电路，内置自然散热系统。使用了FSK2.4GHz无线传输功能，它拥有CH通道、CP分组、快速亮度调节以及色温调整功能。让您更方便的控制摄影灯。

三、技术参数

型号	K80S
输入电源	AC:110-240V 50/60Hz DC: 14-18V 5A
输出功率	45W
流明	4500LM
调节范围	P1-P100无极调光
显色指数	CRI>95
色温	3200K-5600K
温度保护	有
电池	2节NP-F锂电池
LED灯寿命	5万小时以上
产品尺寸	24.9x24.1x5.5CM
重量	1.3KG

四、操作面板名称



五、操作说明

1、打开灯光:

- ① 电池供电: 请在锂电池安装口上安装2节索尼NP-F系列电池，按下电池标识侧开关，即可打开影视灯。
- ② 适配器供电: 请把电源适配器的DC头插入适配器接口 []，再把适配器的电源线插入电源插座并且连接110V60HZ或220V50Hz交流电，按下电源标识开关，即可打开影视灯。

注: 打开电源开关后，影视灯按最后保存的参数进入工作状态，显示屏显示影视灯当前的工作参数。

2、调节亮度/双色温切换:

- ① 开机状态下旋转亮度微调旋钮 [] 此时对LED功率进行调整，显示屏会显示当时的功率，可调节的范围为1%~100%。按一下旋钮中间的切换键，即可进入双色温调整模式，再微调旋钮对LED色温进行调整范围为: 3200K~5600K。
- ② 开机状态下按一下亮度快速调整按钮 [] 会让灯在1%25% 50%75%100% 五个功率档位循环调整。
注: 第一次调整会让灯从原始的功率提高到相近的档位。
注: 调节任何一台灯的功率都会同步到相同频道相同组别的灯。

3、频道组别的设置:

- ① 按下频道设置按钮 [] 显示屏上的CH-频道会闪烁，再旋转频道调节旋钮可以调节CH01-CH48 循环调整，调到需要的频道后再按一下频道设置按钮 [**CH**] 或等4秒后自动确认为当前频道。
- ② 按一下组别切换 [] 进入下一组，共分A、B、C、D、E、F、可以循环切换，显示屏上会显示出当前组别。在切换组别时LED灯会调出不同组别的最后一次数据作为当前值并调整亮度。
1) 本型号的灯可以设置1-48联控频道，不同频道的灯调节不会相互干扰。
2) 本型号的灯可以设置为A、B、C、D、E、F组别。每个组别可以同时有若干只灯。
3) 对同一组别的灯进行无线联控时，需要设置为同一频道。
注: 调节任何一台灯的功率都会同步到相同频道相同组别的灯。

4、无线联控:

- ① 首先保证主控灯和受控灯处于同一频道。
- ② 同一组别的亮度调整，只要调整同一组别的任何一台灯，同频同组的其他影视灯将会跟随调整灯同步调整。
- ③ 不同组别的亮度调整。
● 进入遥控模式: 按下遥控模式 [] 显示屏上的当前受控组别标识会闪烁。
■ 按组别切换 [**GP**] 可以切换当前受控组别并显示对应组别的当前设置。
■ 在组别标识闪烁时可以调整对应闪烁组别的灯光亮度，主控灯设置不受影响。
● 再次按下遥控模式或4秒不调整会自动退出遥控模式。

5、关掉灯光时会自动保存当前的参数设置，以便再次使用时快速恢复上次的拍摄场景灯光。

六、注意事项

- ▲ 1、请勿将摄影灯放置在高温高湿的地方。
- ▲ 2、请勿将产品浸入水中或暴露于雨中。
- ▲ 3、使用电池的注意事项:
 - ① 切勿将电池投入火中或加热升温。
 - ② 当电量用尽时电池容易漏液。所以为了避免产品受损，请在长期不使用本产品或电量用尽时取出电池。

七、装箱清单

序号	名称	数量	序号	名称	数量
1	LED灯体	1台	4	色片	1套
2	输入电源线	1条	5	说明书	1份
3	适配器	1只	6	合格证保修卡	1份

感谢您购买品色公司产品并阅读本说明书，如有任何疑问可以向当地经销商咨询，或登入 <http://www.pixelhk.com.cn> 查询。

制造商: 东莞市宝易电子科技有限公司

地址: 东莞市大朗镇金朗南路255号

电话: 400-8084899

执行标准: Q/PSKJ 004-2016

Made in china



PK1460 V01.01