

Aputure®
爱图仕

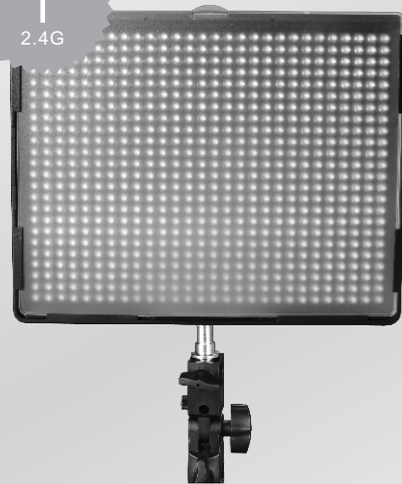
Amaran

Perfect LED Lighting Solution

“艾蒙拉” LED摄影灯



2.4G



使用者指南

HR672W/S/C



目录

安全须知	1
前言	2
一、产品功能简介	3
主要特点	4
二、各部件名称	4
1. LED灯	5
2. 遥控器	5
3. 各附件名称	5
三、前期准备	5
1. 安装	6
2. 通电	6
3. 遥控器操作	7
4. 状态显示	7
四、操作	8
1. 远程操作	10
2. 手动操作	11
五、产品规格	
六、注意事项	

安全须知

为了防止对产品造成损害或伤害到您自己或他人，请在使用前充分阅读下面的安全须知，并妥善保管以便所有本产品使用者可随时参阅。

👉 请勿自行拆卸或改装

违反此警告可能会触电或导致产品故障。若本产品因为摔落或其它意外事故造成破损，请取下电池，并送到专业维修店维修。

👉 保持干燥

- 请勿用湿手操作，禁止将产品置于水中或在雨中作业。否则可能引起火灾或触电。
- 请勿在有易燃气体的环境下使用，违反此警告可能引起爆炸或火灾。

👉 置于儿童接触不到的地方

本产品包含的零部件，有可能造成窒息的危险。如果儿童不小心吞食了零件，请立即送往医院救治。

👉 请勿暴露于高温环境

请勿将本产品置于阳光直射下的封闭的车辆内或其他高温环境。否则可能导致产品发生爆炸。

👉 电池使用安全事项

- 只能使用本手册中指定的电池，使用非原厂匹配或规定以外的电池有可能造成设备的损坏。
- 在替换电池之前，请确认已关闭电源。
- 请勿将电池投入火中或加热升温。

👉 电源适配器使用安全事项

- 请勿用湿手接触插头或适配器，否则可能导致触电。
- 请勿损坏、拆卸、用力拉拽电源线，勿将其置于重物之下，也勿将其靠近热源或火焰。若发现电源线破损时，请将其送至维修处进行检查维修，否则可能导致火灾或触电。
- 若插头金属部分或周围有灰尘，应用干布将其擦去。

前言

感谢您购买爱图仕“艾蒙拉”LED摄影灯HR672系列产品。本产品由精心设计的672颗CRI95+灯珠制造而成，使拍摄画面颜色更加真实；以频道、群组区分，并加入全新的远程无线控制模式适应多种应用，使您对不同频道和群组的亮度和色温进行远程调控，操作简易，极大的方便了您的使用。使用前，请先阅读完本说明书，以便您能充分地灵活运用本产品的功能。



一、产品功能简介

当您使用单反相机或摄像机进行拍摄时，常因光线不足而影响拍摄效果。爱图仕“艾蒙拉”LED摄影灯HR672系列产品为您提供了一个可分组、无线遥控且充足稳定的光源。其采用2.4GHz射频遥控，CRI95+灯珠，PWM调光技术，光照范围广，亮度均匀，色温稳定，而且外形精致小巧、携带方便，是您室内或户外拍摄补光的最佳拍档。

主要特点

功能：

1. 2.4GHz无线遥控功能
2. 无频闪
3. 群组功能，可对4组LED灯精确控制
4. 数字显示亮度百分比
5. 无线调节光亮度
6. 数字显示色温（HR672C）
7. 无线调节色温（HR672C）
8. 可直接用锂电池或通过适配器供电，并带智能充电系统
9. 四级电池电量显示

性能：

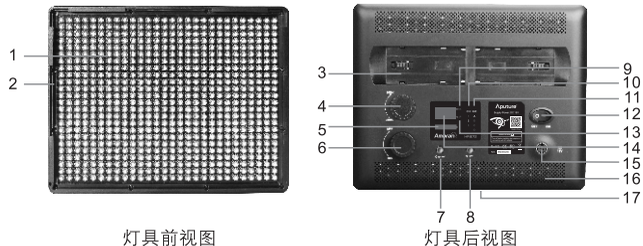
1. 高显色性LED灯珠（Ra>95），真实还原色彩
2. 精选优质灯珠，稳定如一
3. 采用PWM调光技术，低功耗
4. 高效节能，绿色环保
5. 优良的散热性能

设计：

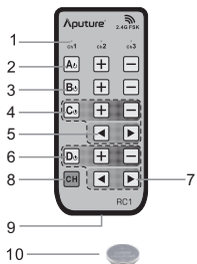
1. 精致小巧，只有IPAD大小
2. 搭配灯架支撑柱，方便调整LED灯角度
3. 搭配白色柔光片
4. 搭配3200K橙色色片（HR672W/HR672S）
5. 附送精美提包(单个包装)

二、各部件名称

LED灯



遥控器



1. LED灯

前视图

- ① LED灯珠
- ② 色片/柔光片卡槽

附件



后视图

- ③ 电池仓
- ④ 色温调节旋钮(HR672C)
- ⑤ 电量指示灯
- ⑥ 亮度调节旋钮
- ⑦ 频道按键
- ⑧ 群组按键
- ⑨ 色温显示灯(HR672C)
- ⑩ 频道显示
- ⑪ 群组显示
- ⑫ 电源开关<ON/OFF>
- ⑬ 亮度显示灯
- ⑭ 亮度/色温值显示区
- ⑮ DC接口
- ⑯ 散热孔
- ⑰ 1/4"螺孔

2. 遥控器

- ① 频道指示灯
- ② A组亮度调节按键
- ③ B组亮度调节按键
- ④ C组亮度调节按键
- ⑤ C组色温调节按键
- ⑥ D组亮度调节按键
- ⑦ D组色温调节按键
- ⑧ 频道按键
- ⑨ 电池仓
- ⑩ 纽扣电池

3. 各附件名称

- ① 电源适配器
- ② 灯架支撑柱
- ③ 1/4"转3/8"螺杆
- ④ 2节F970电池
- ⑤ 橙色色片(HR672W/HR672S)
- ⑥ 白色柔光片
- ⑦ 提包

三、前期准备

1. 安装

将1/4"转3/8"螺杆顺时针旋入LED灯底部(或侧面)1/4"铜螺母中,并旋紧;通过灯架支撑柱连接1/4"转3/8"螺杆和灯架,调整合适角度并旋紧固定。



2. 通电

1) 使用电源适配器

将电源适配器分别接入电源插座和摄影灯DC电源接口中。



2) 锂电池安装

将锂电池的插孔插入LED灯电池仓的顶针中，并固定好锂电池。

📖 小贴士：

本产品适用锂电池型号为索尼NP-F系列：
NP-F550/F570/F750/F770/F960/F970；
NP-FM/QM系列：FM50/FM51/
FM55H/FM500H/QM50/QM51/QM71D/QM91D。



3. 遥控器操作

遥控器出厂时，电池单独配备，请取出纽扣电池装入遥控器电池仓内。

4. 状态显示

接上电源，打开电源开关，“艾蒙拉”LED摄影灯会显示产品的当前状态。



1) 频道、群组显示

HR672系列灯可显示LED灯的频道、群组状态，共1、2、3三个频道和A、B、C、D四个群组。

2) 电量显示

- HR672系列摄影灯单独使用电源适配器时，电量指示灯全亮；
- 单独使用锂电池时，指示灯显示当前电量；
- 同时使用电源适配器和锂电池时，电量指示灯将显示充电状态，充满后4个LED灯全亮。

📖 小贴士：

电量指示灯显示红色时，电量较低，此时应尽快充电或更换电池。

3) 亮度显示

HR672系列摄影灯亮度可调范围为10%~99%，亮度值显示区将以10到99显示。

4) 色温显示 (HR672C)

HR672C摄影灯色温可调范围为3200K~5500K，色温值显示区将以32~55显示。

四 . 操作

1. 远程操作

1) 频道、群组设置及显示

爱图仕HR672系列摄影灯具有2.4G无线遥控功能，LED灯后面板上有显示LED灯当前频道及群组；按频道(或群组)按键可进行频道(或群组)的切换，相应频道(或群组)的LED灯常亮指示当前频道(或群组)。

2) LED灯亮度、色温调节

将遥控器和需调节的LED灯选择在同一频道下，对LED灯进行分组，并选一组进行调节。

A 亮度调节

按下遥控器选定群组的<+/->键即可调节对应群组的LED灯的亮度，每按一次亮度变化1%。

B 色温调节 (仅限HR672C)

首先需将HR672C的群组设为C组(或D组)，按下遥控器C(或D)群组色温的<◀/▶>方向键，可调节对在C(或D)群组中HR672C的色温，每按一次色温变化100K。



五、产品规格

规格 \ 型号	HR672W	HR672S	HR672C
工作电流 (含充电电流)	≤4A	≤4A	≤4A
功耗	45W	45W	45W
光照角度	75°	25°	75°
色温	5500K	5500K	3200-5500K
工作电压	DC 15V		
散热方式	自然通风		
遥控工作频率	2.4GHz		
无线频道	3个		
可分群组	4个 (A/B/C/D)		
遥控距离	≤100m		
体积(长X宽X高)	238*190*32mm		
净重	585g		

亮度测试数据

型号	距离	英尺烛光(ftc)	勒克斯(Lux)
HR672W	0.5米	676	7300
	1米	193	2080
HR672S	0.5米	1741	18800
	1米	559	6040
HR672C	0.5米	613	6620
	1米	178	1920

六、注意事项

1. 当摄影灯点亮时，切勿直视。
2. 使用过程中，散热口切勿有遮盖物以免影响产品散热而损坏设备。
3. 避免将摄影灯放置在如酒精、汽油等易燃或易挥发的溶剂附近。
4. 切勿将任何物体放置在摄影灯上或使液体掉入其内部。
5. 当摄影灯放在或靠在其他物品上时，请关掉摄影灯，否则有可能会造成火灾或损坏摄影灯。
6. 搬动灯架时切勿使摄影灯朝下。
7. 当清洁摄影灯时，请选用干软布沾上中性清洁剂将其污垢擦去，切忌使用烈性的清洁剂，如稀释剂、汽油或酒精等。
8. 若长期不使用遥控器，请将遥控器电池取出保存。

此说明书依据本公司严格测试制定。设计和规格如有变更，恕不另行通知。
索尼是索尼公司在中国或其他国家的商标及产品型号。