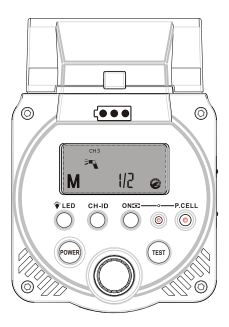


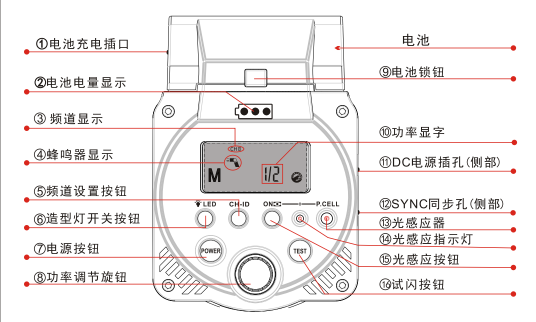
高能产品使用说明书 Operation Manual 使用前请认真阅读此说明书并请妥善保管 Go through and keep it carefully

B4



高 能 摄 影 器 材 有 限 公 司 Gaoneng Photographic Equipment Co.,Ltd

部件名称



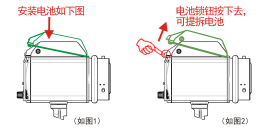
电量显示

- ○○○ 三颗灯亮……电量为100%
- .○○○ 两颗灯亮……电量为70%
- (○○● 最后一颗灯亮……电量为30%

*电池充电方式:使用中最后一颗灯闪烁时,电池即将耗尽,建议进行充电;(注:充电 电源必须使用原厂专用配置电源进行充电!)

电池拆装方式





电池装拆说明:

1:安装电池,电池插入方灯顶部定位孔,按下电池(如图1) 使电池与方灯扣紧即可。

2:拆卸电池,按下电池锁钮,往上提;拆下电池即可(如图2)。

使用说明

●电源按钮⑦ 接通电源,按下按钮 ⑦"POWER"电源开启或关闭。

●功率调节旋钮⑧:此旋钮可选择你需要的闪光输出量,转动旋钮即可更改功率大小输出。逆时针转动拨盘时,所显示的分母依次增大(闪光输出量减小)顺时针转动旋钮拨盘时,所显示的分母依次减小(闪光输出量增大),闪光输出量增减的步长为±1/3EV。



●试闪按钮 ⑥: 闪光灯是否正常工作,按下®试闪按钮进行试闪。

●光感应按钮⁶:通过该按钮来开启或关闭光感应。

●光感应提示灯@:提示光控工作的状况(开启时提示灯点亮)。

●光感应器⑬:受外界光感应而自动发光的光敏同步感应器。

●功率显字⑩:该数字显示所设定的功率输出的等级,可通过旋转调节 功率大小,也可以通过无线引控器来实现调节。

●频道设置⑤:通过⑤频道设置按钮,进行频道号码的切换选定(可选"1,2,3·····5") 共5个频道,灯体频道必须与引控器频道一致才可使用。

●蜂鸣器显示④:蜂鸣器图标 湾,开启或关闭由引控器操作进行控制。

●造型灯开关按钮⑥:通过此按钮来开启或关闭造型灯(即长亮灯)。



使用说明

电源开关①:当开关拨向"ON"位置,电源开启。拨向"POWER"位置,电源关闭。 ID号码设置⑧:遥控器内设有5个ID号码,按"SELECT ID"键⊕⊖选定所需的ID码。 测试按钮②:遥控器与灯体的ID号码一致后,按遥控器的"TEST"按键进行试闪, 试闪成功说明遥控器与闪光灯可正常通讯。

功率设置:按遥控器上的功率调节按钮 ⊕ 或 ⊖ 来设置所需闪光量的大小.

造型灯开关④:按遥控器"造型灯开关"可打开或关闭闪光灯上的造型灯.

蜂鸣器开关:按两次"MENU"按钮可进入蜂鸣器页面,进入蜂鸣选择页面 后可按遥控器上功率调节按钮来开启或关闭蜂鸣器.

光控开关 (4): 按遥控器的 "CELL" 按钮开启或关闭光敏同步感应器

群发设置:

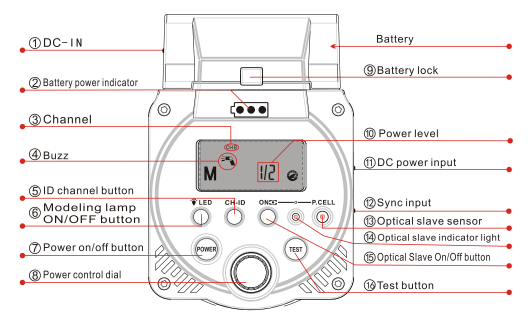
拨向"EACH"时遥控器处于单频道模式,只能遥控控制与其相同ID号码(即频道)

拨向 "ALL"时遥控器处于群发模式,遥控器可以同时控制多个与其不同 ID号码(即频道)

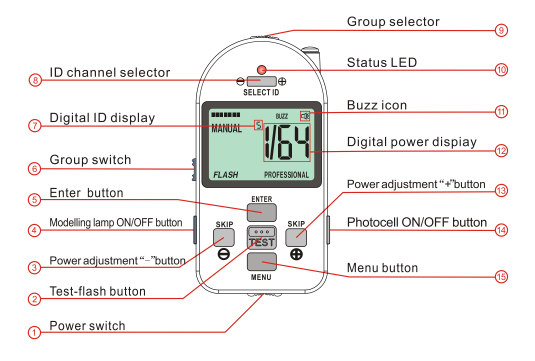


型号	B4
功率	400WS
闪光光圈值(48°反光罩)米	32.2F值
遥控ID码(频道)	5
遥控组别	1组
遥控控制距离	约100米
功率输出范围(以光圈计算)	1/64-1/1 (7级)
功率输出可调级别	19级
电池充电时间	约4小时
回电时间	0. 2-2. 5秒
一次充满电可闪光次数	300次
闪光时间@t=0.5	(1/64) 6500th
闪光同步电压	DC5V
光敏同步感应	有(开或关)
造型灯输出功率	LED 10W
提示音控制开关	(有)由引控器设置控制
过热保护	有
过热报警音	有
电池充电器	INPUT:100-240V-50/60HZ OUTPUT:12.6V 1.8A
电池电压	11. 1V
色温	5500K±200K
灯头体积/重量	210mm×95mm ×100mm/2.1Kg

Name of components



Name of the parts



电池补充说明

(1) 放置不用的电池不会保持电量

出厂时,电池储电量大约在40%~80%之间,放置不用时,电池在空气中会发 生缓慢的放电现象,这种现象称之为"自放电",一般自放电的速率大 约是(13%~14%)/(月),所以,电池在存放期间不会保持电量,如果长期 不使用电池,请务必在每3个月内充放电一次。

(2) 长期放置的电池会自动损耗

所有的化学电池(包括锂离子电池),经过长期的放置或使用,都会出 现损耗问题。

具体表现是容量缩减,如果在电池存放期间中进行适当的保养,能在 一定程度上减缓其损耗的速度。具体的做法是:每三个月对电池进行一 次充电。电池容量的缩减量大约是(10%~15%)/(每年)。因此,电池经过 长期的使用,无论放置(或期间偶然使用),电池都不能充电到100%。

(3) 工作环境的温度

一般情况下,电池的工作温度是-15℃到+65℃之间,当温度低于-15℃, 电池的电解液会凝固,将无法使用。当温度超过+65℃时,电池中的电 解液会发生副反应,电极片可能发生变质,导致电池老化。

注意事项

<u>/</u>4

■请不要自行拆开修理,改造.内部存在高压的危险.以免发生触电和漏电。



■使用过程中请不要用纸,树脂等可燃物遮掩以免引起火灾。



■使用过程,请不要让水滴滴入,以免造成短路,灯泡破裂等其他危害。





■使用过程中和使用后请不要用手摸灯,温度过高会造成伤害。



■如果发生摔打之后请不要立即使用,请送往专业维修点,检测是否漏 电和需要维修,以确保以后使用的安全。



■请不要在淋有水、温度高的地方及手脚潮湿时使用,以免发生触电和漏电。

■灯头电源线插头要可靠插入电源箱的插座,如发现有破裂请及时更换.

■切勿在有挥发性石油、稀释剂、可燃性气体的地方或有大量粉尘的室内使用。

■在拔出电源线之前,请务必关掉电源开关。

■不要让小孩触摸本品。

■如发现任何电缆线破损.请立即停止使用。

售后服务

■说明书和保修期

请妥善保管记载有销售店名、购买日期的保修卡。保修期自购买日起为期一年。 本产品因使用非原厂零件、非原附件或自行解拆本机,以及不遵守使用说明书 所记载的注意、禁止使用事项、而造成的故障,本公司一概不保修。此外,一些部 件属于损耗品,损耗品不在保修范围内,例如灯管.造型灯泡,电源线等。产品均经过严 格的测试、检查出厂、如果万一发生故障。请与经销店或指定修理部联系。 如需修理及检测时,请将一整套产品送来,以便我们能提供迅速的售后服务。 保修期内的请必须附上有记载商品名,型号,购买日期的保修卡。

注意:无论是保修期内或保修期外的产品,本公司将针对产品出现的具体问题,

根据实际情况合理地收取维护费用。

(如有技术更改,恕不另行通知)

深圳市高能摄影器材有限公司 Shenzhen Gaoneng Photographic Equipment Co.,Ltd 地址:深圳市布吉镇秀峰工业城A3栋 Add:A3 Building.xiufeng Industrial Park. Buji Town, Shenzhen Tel:0086-755-28559656 Fax:0086-755-84175011 http://www.cononmk.com Email:queok@163.com