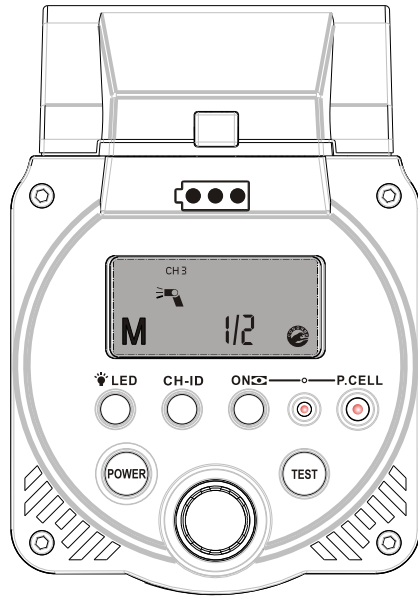




高能产品使用说明书
Operation Manual

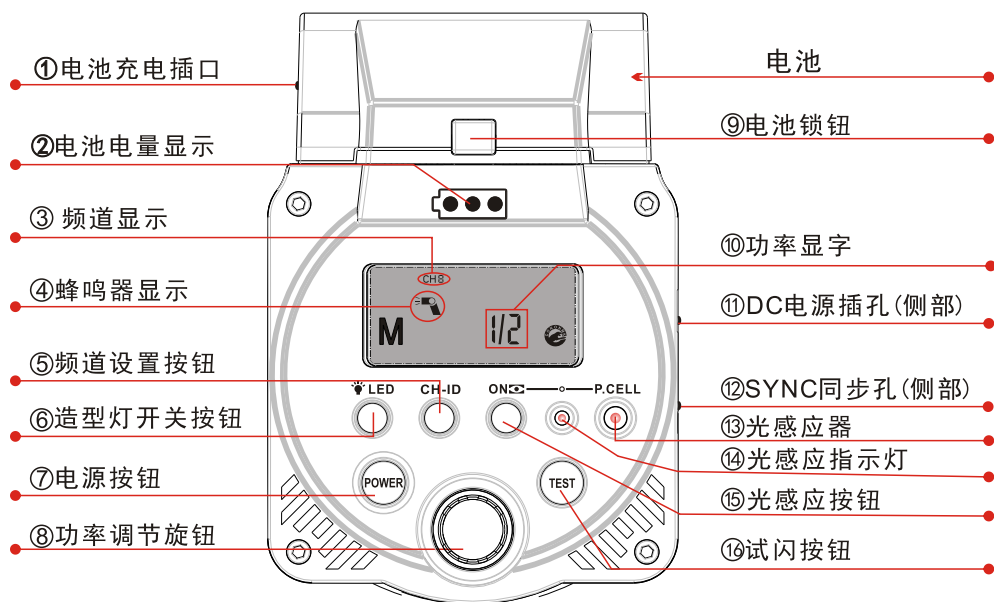
使用前请认真阅读此说明书并请妥善保管
Go through and keep it carefully

B4



高能摄影器材有限公司
Gaoneng Photographic Equipment Co.,Ltd

部件名称



电量显示

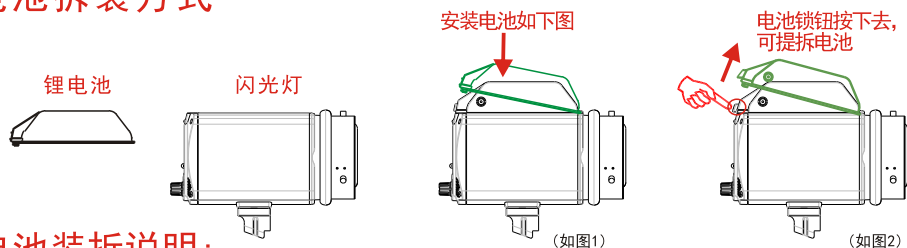
☐☐☐ 三颗灯亮……电量为100%

☐☐☐ 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

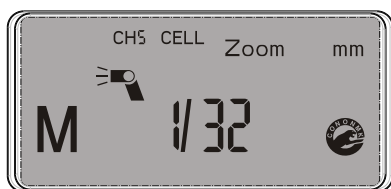
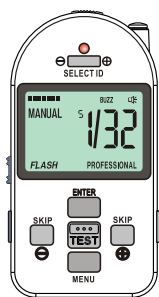


电池装拆说明:


- 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)。

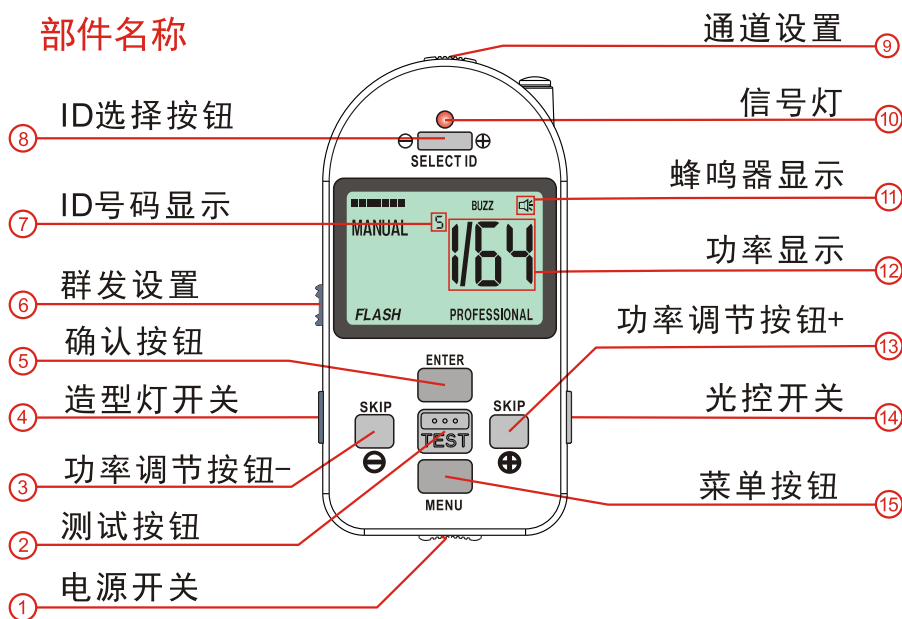
使用说明

- **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 $\pm 1/3EV$ 。



灯体LCD显示

- **试闪按钮⑩**: 闪光灯是否正常工作, 按下⑩试闪按钮进行试闪。
- **光感应按钮⑪**: 通过该按钮来开启或关闭光感应。
- **光感应提示灯⑫**: 提示光控工作的状况(开启时提示灯点亮)。
- **光感器⑬**: 受外界光感应而自动发光的光敏同步感应器。
- **功率显字⑭**: 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⑮**: 通过⑮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⑯**: 蜂鸣器图标, 开启或关闭由引控器操作进行控制。
- **造型灯开关按钮⑰**: 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 $\oplus\ominus$ 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 \oplus 或 \ominus 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⑭:按遥控器的“CELL”按钮开启或关闭光敏同步感应器

群发设置:

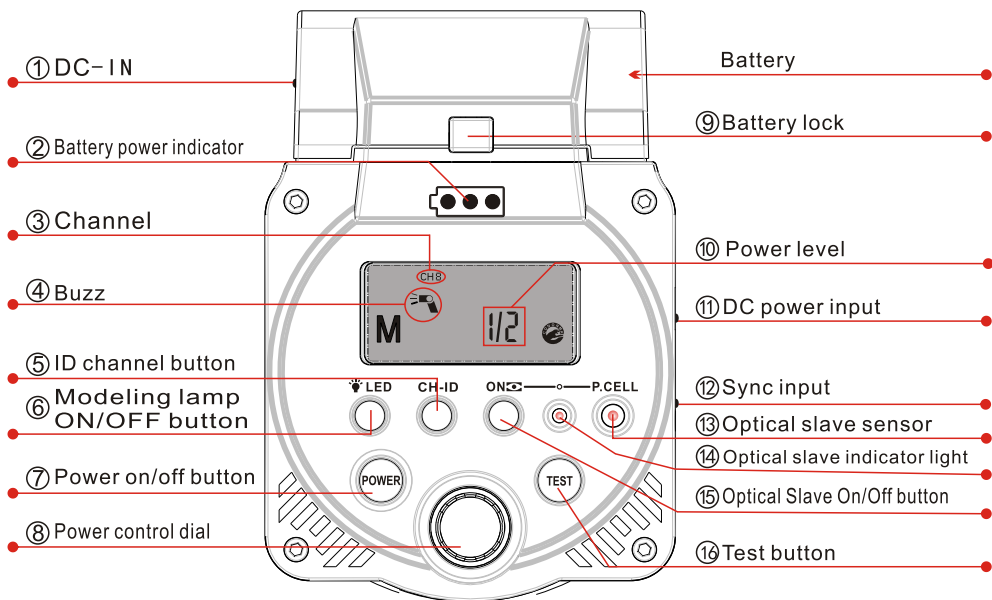
拨向“EACH”时遥控器处于单频道模式,只能遥控控制与其相同ID号码(即频道)

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)

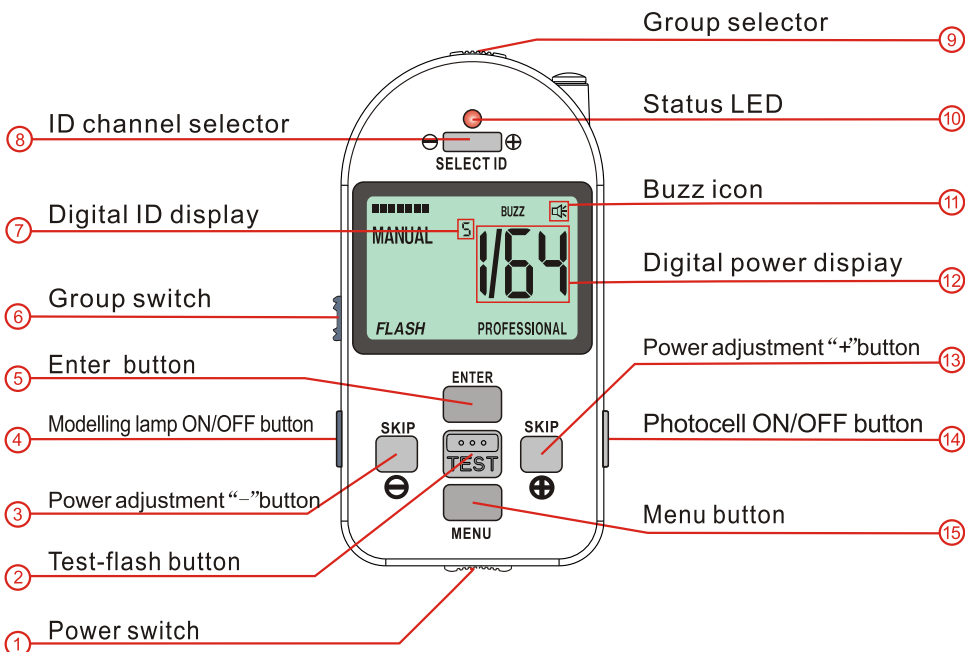
参数表

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°C 到 $+65^{\circ}\text{C}$ 之间,当温度低于 -15°C ,电池的电解液会凝固,将无法使用。当温度超过 $+65^{\circ}\text{C}$ 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。

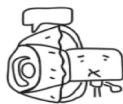
注意事项



■ 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，检测是否漏水和需要维修，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