BP-130S/BP-160S BP-190S/BP-250S BP-300S

炫黑系列锂离子电池

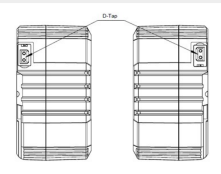
使用说明书

感谢您选择使用FXLION锂离子电池产品,为了使您能够正确使用、 贮存和保 养本产品,请仔细阅读本使用说明书。



Ver: A

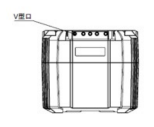
一、产品外观

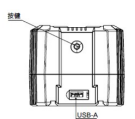


二、电池性能特点

- •超高能量密度比,采用了高倍率电芯,可大电流工作;
- 更安全紧凑的结构,带橡胶包角,可适应工作中的跌落不 损伤外壳;
- 2个D-Tap输出,既可为摄像机供电,又可以为高功率 LED灯供电;
- •USB-A输出可以给手机等电子设备供电;
- •锂离子可充电电池,无记忆效应,五级电量显示;
- 内有智能控制电路,温度保护、过充过放保护、过电流保护等多重保护;
- •智能保护板内置通讯功能,可在有通讯功能的摄像机上显示电池的电压、电池容量、使用剩余时间、电流等信息
- •工作温度: 20~55°C;
- •D-Tap、USB-A带防尘帽设计;

三、电池技术参数





- •V型电池铜针正负极组件采用特殊高温材料,耐温230°C
 - ,解决了大电流放电的高温损坏组件的问题;
- V型电池采用了蓝色的金属V型块, 更坚固耐磨;
- 选用充电器:适用于FXLION 16.8V的锂电池充电器。

四、使用注意事项

- 必须按照说明书使用和贮存;
- •请使用原厂充电器或原厂认可的充电器;
- 勿将电池置入水中或火中;
- •避免强烈冲击;
- •不得加热或拆装;
- •不得短路;
- •请远离儿童;
- •电池需要长期贮存时,请将电池充电至50%电量状态,并 且每3个月充放电一次。

型号	BP-130S	BP-160S	BP-190S	BP-250S	BP-300S	
容量	14.4V 9.0Ah 130Wh	14.4V 10.4Ah 150Wh	14.4V 12.8Ah 184Wh	14.4V 17.4Ah 251Wh	14.4V 20.4Ah 294Wh	
电池输出	14.4V/12A (Max)		14.4V/15A (Max)	14.4V/18A (Max)		
D-Tap输出	14.4V*2/12A (Max)		14.4V*2/15A (Max)	14.4V*2/18A (Max)		
USB-A输出	5V/2A, 9V/2A, 12V/1.5A					
尺寸	154mm*100mm*66mm			154mm*100mm*85mm		
重量	1124g	1124g	1154g	1580g	1638g	

五、产品贮存及运输

- 电池需要长期贮存时,请将电池充电至50%电量状态, 并且每3个月充放电一次。
- 电池应贮存在清洁、干燥、通风处,应避免与腐蚀性物质接触,远离火源及热源。
- 贮存温度: -20 ℃ ~ +25 ℃ (12个月), -20℃ ~ +45℃ (3个月), -20℃ ~ +60℃ (1个月)。贮存相对湿度:≤75%RH。
- 电池应包装成箱进行运输, 在运输过程中应防止剧烈振动、冲击或挤压,防止日晒雨淋,可使用汽车、火车、船舶、飞机等符合当地运输规定的方式进行运输。

六、维修及售后服务

- 1、电池产品的保修期为一年, 电池外壳的橡胶塞和V型块为 易损件, 保修期三个月;
- 2、保修期的确定

保修期确定:产品保修期自您购买本产品之日起计算,产品保修卡和销售单据为有效保修凭证。

对于下列原因导致的产品故障,本公司不提供承诺中的 保修服务:

- 非本公司产品和超过保修期。
- 使用错误的转接线与移动电源连接产生的故障。
- 因为电池电压选择不对,导致用电器损坏。
- 长期使用非原厂充电器或者非原厂认可的充电器造成 的性能下降,不能充电和不能充满电现象。
- 电池经过一段时间使用后,多次充电和放电循环造成的电池容量自然下降的现象。
- •自行拆卸、修理或跌落造成的产品故障。
- 人为使用不当导致的电池损坏。
- 未按照说明书使用和存储电池,做到最少3个月充放电一次电池,并且保持50%电量储存的状况造成的电池组性能下降的现象。
- 不可抗拒因素,如:地震、火灾等自然灾害或意外事故等不可抗拒因素引起的不能工作或部件损坏。

产品生产信息

产品型号	生产日期	
产品编号		

本产品在出厂前已经过了严格的检验。如遇问题,请与公司售后服务部或经销商联系。

北京方向华信电子有限公司

Fxlion Electronic Co., Ltd.

地址:北京市门头沟区中关村科技园平安路2号C座

邮编: 102308

电话: 8610 88798085

售后服务电话: 8610 88798684

网址: www.fxlion.com.cn