魔盒NANOHUB 多路DC输入和DC输出影视

使用说明书

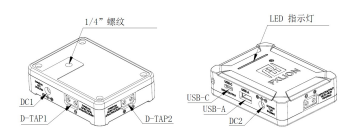
专业电源适配器

Ver: A

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。



一、产品外观



二、产品性能特点

- 20.0V/14.8V/12.0V/7.4V/5.0V等电压都在NANOHUB里,功能更专业,应用更广泛;
- · 适用于手机/笔记本电脑/平板电脑/单反相机/DV相机/专业摄影机/LED 灯等设备的供电需求;
- · 输入电源可使用14.8V电池/ D-tap充电器/USB-C适配器等;
- 14.8V电池输入或者D-tap充电器输入,可同时输出20.0V/14.8V/ 12.0V/7.4V/5.0V;
- · USB-C适配器输入,可同时输出14.8V/12.0V/7.4V/5.0V;
- · 12.0VDC输出适用于12V恒压的影视设备;
- 7.4V输出(接口尺寸5.5*2.1mm)适用于DV摄像机/单反摄像机/LED 灯等设备:
- · USB-C支持PD快充协议,最大功率60W,可以给Apple MacBook等笔记本供电;
- · USB-A支持QC3.0快充协议,适用于手机和使用USB-A供电的设备;
- · D-tap输出为电池电压,适用于使用14.8V电池供电的设备;
- · 1/4转接螺丝孔,可用标准转接座将适配器固定在设备支架的任何位置;
- · 蓝色工作指示灯带。

三、产品技术参数

D-tap输入/输出: 10.0~16.8V/10A

USB-C输入/输出: 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/2A 20V/3A

60W (Max) PD快充协议

USB-A输出: 5V/2A 9V/2A 12V/1.5A

12V输出: 12V/3A (Max) 7.4V输出: 7.4V/3A (Max)

指示灯: 蓝色指示灯带, 指示工作中

尺寸/重量: 84(L)mm× 63(W)mm×23(H)mm/220g

工作温度: -20℃~+55℃

四、使用注意事项

- 必须按照说明书使用和贮存;
- · 产品在使用过程中会发热属于正常现象, 谨防烫伤;
- · 避免强烈冲击,输出不得短路;
- · 不得加热或拆装;
- 请远离儿童。

五、使用说明

1、专业16.8V锂电池给NANOHUB魔盒供电



2、D-Tap接口锂离子电池充电器给NANOHUB魔盒供电



3、USB-C适配器给NANOHUB魔盒供电



4、1/4螺纹可配合热



六、产品贮存及运输

- ·本产品应贮存在清洁、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。
- ·本产品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。

七、维修及售后服务

1、产品的保修期为一年

不按照使用说明和使用注意事项操作,所导致的产品损坏将不在保修范围内。

2、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:

- 使用错误的转接线与移动电源连接产生的故障。
- · 因为电压选择不对, 导致设备损坏。
- ·长期使用非原厂充电器或者非原厂认可的附件造成的性能下。
- ·自行拆卸、修理或跌落造成的产品故障。
- · 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 邮箱: info@fxlion.com.cn