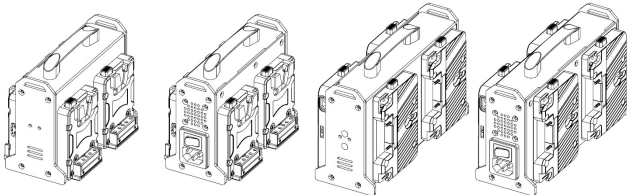


使用说明书

感谢您选择使用FXLION充电器产品，为了使您能够正确使用充电器，请在使用前仔细阅读本使用说明书。



一、产品外观



二、产品特点

- 超小体积，四路同步输出；
- 16.8V/1A的四路输出功率；
- 16.8V/2A的双路输出功率；
- 智能控制电路，具有过充、过流、防反接、防倒灌保护；
- 全金属机壳设计。

三、规格参数

项目	规格
交流输入	100~240VAC , 47~63Hz
输入功率	80W (Max)
充电输出	16.8V/1.0A*4
工作温度	0~40°C
工作湿度	20%~93%
尺寸	FX-NANO4S: 168(L)×92(W)×123(H)mm FX-NANO4A: 190(L)×73(W)×124(H)mm
重量	741g (FX-NANO4S) 756g (FX-NANO4A)

四、充电功能

- 1、把充电器连接好AC电源线，接到交流110V/220V电源上，打开电源开关，此时充电器充电状态灯绿灯亮起。
- 2、将待充电电池插入到充电器上，电池开始充电，在充电过程中，CH1和CH2共用L1，CH3和CH4共用L2，此时LED指示灯状态如下：
红色：电池充电中，
绿色：未接入电池/充电完成。
- 3、CH1和CH2同时充电时，充电电流为1A；只有一个存在时，充电电流为2A。CH3和CH4同理。

五、使用注意事项

- 避免在阳光直射的地方使用充电器；
- 严禁在充电器上放置任何物品，请勿遮蔽通风孔；
- 严禁用湿手插拔电源插头；
- 在打雷闪电时不要使用充电器；

- 请勿在不稳定、有过量油烟和粉尘及过分潮湿的地方使用；
- 严禁拆卸改装充电器，严禁短路；
- 使用本产品时，充电器轻微发热属正常现象；
- 请远离儿童使用。

六、异常状态处理

充电器工作时若出现显示灯红绿交替闪烁，表示充电器工作异常。请关闭电源，重新打开电源充电，异常应可以排除。如果仍没有排除，或遇其它问题，请勿自行拆卸，请与本产品经销商或本公司售后服务部联系。

七、产品贮存及运输

- 贮存充电器时，请断开与电池的连接。
- 充电器应贮存在清洁、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°C ~ +25°C (12个月)，-20°C ~ +45°C (3个月)，-20°C ~ +60°C (1个月)。贮存相对湿度：≤75%RH。
- 充电器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。

八、维修及售后服务

- 1、本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：

- 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。
- 人为使用不当导致的充电器损坏。
- 电压选择不对导致充电器损坏。
- 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。

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

售后电话：8610 88798684

网址：www.fxlion.com.cn