

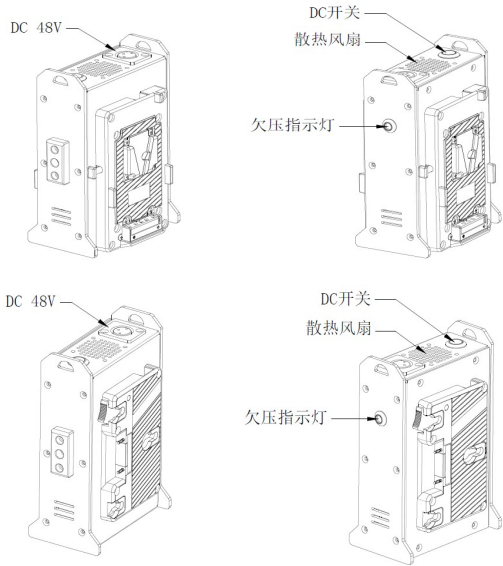
# 使用说明书

感谢您选择使用FXLION适配器产品，为了使您能够正确使用适配器，

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

- 宽电压输入，12~30V，14.8V与26V电池均适用；
- 最大输出48V/480W (Max)；
- 14.8V与26V电池不可混用；
- 48V电压适用于100W/200W/400W等大功率LED灯、电影灯和各种48V电影设备；
- 配有3/8螺钉安装孔，兼容两款连接固定件；
- 便携美观，易于携带。

## 三、规格参数

项目	规格
直流输入	14.8V电池*2 26V电池*2
直流输出	48V/480W (Max)
工作温度	0~40°C
工作湿度	20%~93%
尺寸	125.5(L)×92.4(W)×177.5(H)mm (FX-48D) 125.5(L)×75.5(W)×177.5(H)mm (FX-48DA)
重量	630g ( FX-48D )    570g ( FX-48DA )

## 四、使用说明

- 请务必选择与适配器输出电压匹配的设备，以免造成不必要的损失。
- 在适配器两侧挂上两块14.8V电池或两块26V电池。为能达到最大输出功率，建议使用两块满电的190Wh以上的电池或26V电池。
- 按下DC开关，电池开始放电。

- 4、在使用过程中以欠压指示灯的不同颜色来显示工作状态：

欠压指示灯绿色：电池电压正常。

欠压指示灯红色：电池欠压，需要更换电池。

## 五、注意事项

- 产品是金属外壳，工作时会发热，人体在接触工作中的适配器时谨防被烫伤；
- 请勿在不稳定、有过量油烟和粉尘及过分潮湿的地方使用；
- 严禁对输出/输入口进行短路；
- 避免强烈冲击，不得投入水中或火中，不得拆装；
- 请远离儿童使用。

## 六、产品贮存及运输

- 贮存适配器时，请断开与电池的连接。
- 适配器应贮存在清洁、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。
- 适配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。

## 七、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适配器损坏。
- 电压选择不对导致适配器损坏。
- 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