

# 交流适配器安装手册

适用型号:

本安装手册为应源电子的下列型号的交流适配器提供安装指导:

MIA-11, MA60, MA100

## 安全注意事项

- 打开交流适配器外壳可能导致电击风险
- 不可在极潮湿的环境下,或是有可能被水直接泼溅到的环境之中使用交流适配器
- 不可在可能导致交流适配器过温,或是接近火源的环境之中使用交流适配器
- 不可在可能导致交流适配器跌落在环境中使用交流适配器。跌落可能导致交流适配器的损坏
- 交流适配器在使用过程中会发热。交流适配器表面产生的高温可能给人体造成高温危害
- 不可在超过交流适配器的额定输入输出条件下使用
- 不可用液体或是气雾剂对交流适配器进行清洁,仅可以使用干布进行清洁。在清洁之前必须断开交流输入
- 必须使用确认的直流插座进行连接。使用错误的直流插座可能导致过温或安全危害
- 系统必须进行电磁兼容性评估,以确认系统的电磁兼容特性符合相关产品的法规要求

## 安装

1. 仔细阅读交流适配器标签信息,确认交流适配器可以为设备提供正确的电压及足够的电流输出
2. 根据交流适配器的额定输入电流使用正确的交流输入线
3. 将交流适配器的直流输出连接至设备,交流输入连接至电网
4. 在使用过程中应尽量避免对直流输出线材施加外力,以延长交流适配器的使用寿命
5. 在使用过程在交流适配器周围应留有足够空间以自然对流散热
6. 如果交流适配器长期不使用,建议从交流电网断开连接
7. 交流适配器不可维修。如有损坏,需报废或联系应源电子进行处理
8. 更多信息请联系应源电子或至网站 [www.appliedpsu.com](http://www.appliedpsu.com) 获取。