

MOOER

MICRO POWER

单块电源

用户手册

### 注意事项

**\*使用前请仔细阅读\***

#### 电源供应

请使用正确的交流电源插座连接电源变压器。  
请使用12V(±10%)电源变压器，最大工作电压不得超过15V，否则将会导致设备损坏，着火或者其他问题。  
不使用时或雷雨天时请拔下电源。

#### 连接

连接设备或断开连接前，请务必关闭电源及其它设备，这将有助于避免故障和损害其它设备。另外，要确保移动本机前断开所有的连接线和电源线。

#### 放置场所

为防止变形、变色，及其它严重损坏，请避免以下情况：

- 阳光直射
- 磁场
- 多尘或不洁的地方
- 强烈震动或摇晃
- 热源
- 高温潮湿
- 湿度较大

#### 电器干扰

在使用本机时，收音机和电视机可能会造成干扰。使用本机时要远离收音机和电视机。

#### 清洁

请用干燥柔软的布清洁本机。如有必要，可用稍微湿润的布。切勿使用粗糙的清洁粉、酒精、涂料稀释剂、蜡、溶剂、清洁剂及化学试剂等浸渍抹布。

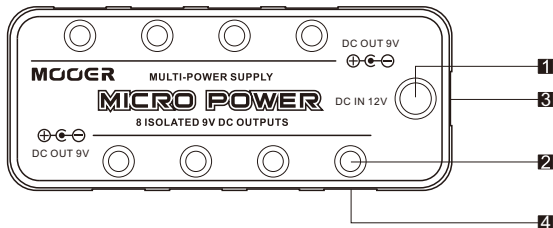
#### 操作

请勿用蛮力使用开关及控制元件。  
请勿让纸屑、金属制品及其它物体落入机内。  
注意不要摔落，不要使其受到冲击及过度压力。

### 性能概述

- 为效果器提供稳定、高品质的9V DC电源，每路输出最大电流为300mA，可满足市场上绝大部分效果器使用要求。
- 8路独立的输出短路保护设计，当其中一路设备发生输出故障时，其他输出线路仍可独立正常工作。
- 8个蓝色LED灯为电源输出提供显示，在黑暗环境下能清晰准确的呈现出电源的供电状态
- 全金属外壳，小巧的魔耳经典外观设计

### 面板说明



#### 1. 输入电源指示灯：

12V直流电输入：当连接电源时，红色指示灯亮起。

#### 2. 输出电源指示灯：

8路输出电源指示灯均布在两侧，任何一路有电源线接入时，其对应指示灯亮起。

#### 3. 输入电源接口

连接电源适配器，要求12V DC。最大输入电流不超过2A。

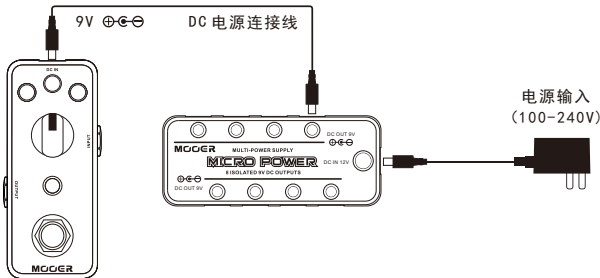
#### 4. 输出电源接口：

输出电压为9V DC，极性为内负外正，每通道的最大输出电流为300mA。8个通道加起来的最大电流不超过2A。

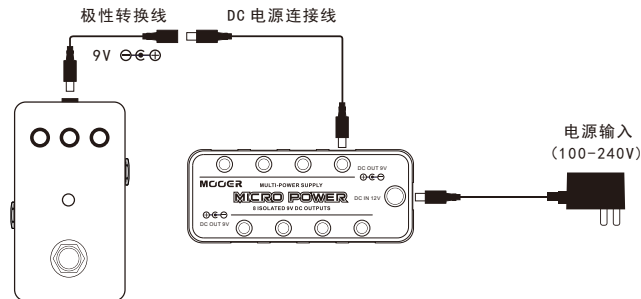
**\* 短路保护功能：**当某一通道输出连接的设备短路或电流超过300mA时，会自动断开，此时指示灯会熄灭。此时将设备与电源单块断开后，此通道输出会自动恢复。

### 连接说明

- 如用电设备电源输入极性为内负外正  $\ominus\oplus\ominus$ ，可直接用DC电源连接线连接。



- 如用电设备电源输入极性为内正外负  $\oplus\ominus\oplus$ ，则需要用极性转换连接线连接DC电源连接线，再接入设备。



### \*注意事项

在使用前请确认设备极性与电源适配器极性是否相同，否则可能会造成损坏。

### 技术参数

**电源供给：** 12V直流电源适配器

**电流输出：** 8个9V独立电源输出

**工作电流：** 每路电流为300mA，8路叠加不超过电源适配器的额定电流（Mooer电源适配器的额定电流为2A）

**尺寸：** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 36mm (H)

**重量：** 140g

### 配件说明

- 12V电源适配器 × 1 (12V 2A)
- 460 mm 连接线 × 4 (连接效果器)
- 610 mm 连接线 × 4 (连接效果器)
- 200 mm 极性转换连接线 × 2 (将输出电源由内负外正转为内正外负)
- 魔术绑带
- 用户手册

**\*免责声明：** 参数更新恕不另行通知。