

MOOER



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。
请使用内负外正的9V(±10%)电源变压器，最大工作电压不得超过12V，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。

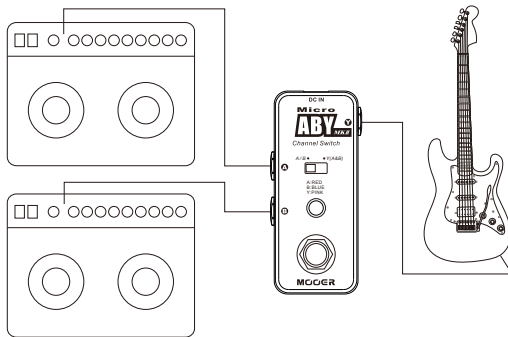
性能概述

- 功能全面的线路选择单块，可将一路信号选择切换至两路不同的输出，适用于乐器、音箱、箱体(需用喇叭线)、效果器组合踏板板的线路选择
- 模式选择开关设计，可使A/B分别传输变为A&B同时传输
- 在两种模式下，ABY可正反双向使用，信号可从A、B接口传输到Y接口，也可从Y传输到A、B接口
- 无需供电时也可使用(LED灯不会点亮)
- 全金属外壳

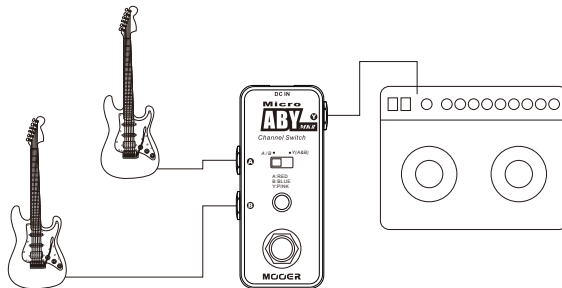
使用说明

- 外观小巧精致
- 纯直通脚踏开关
- 9V电源供电

- **A/B模式**：Y(乐器)→A/B(音箱A/音箱B)，踩下脚踏开关以选择切换的音箱

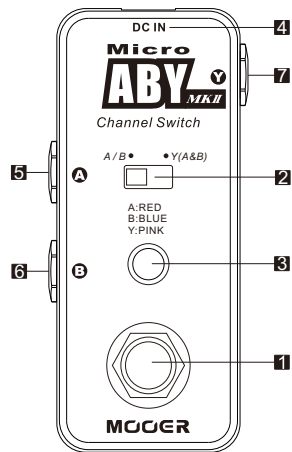


A(乐器A)/B(乐器B)→Y(音箱)踩下脚踏开关以选择不同的乐器



- **A&B模式**：在此模式下，可根据个人需求任意链接A、B、Y三个接口

面板说明



1. **通道选择脚踏开关**：
踩下脚踏开关以选择A通道或B通道(A&B模式下脚踏开关无效)。
2. **模式选择开关**：
以选择A/B模式或A&B模式。
3. **LED指示灯**：
在A/B模式时，显示当前使用A通道或B通道，红灯时为A通道，蓝灯时为B通道；在A&B模式时，LED灯变为粉色。
4. **电源接口**：
电源供给，使用9V直流变压器(内负外正)。
5. **A接口**：
1/4"单声道音频接口，连接乐器或音箱等设备。
6. **B接口**：
1/4"单声道音频接口，连接乐器或音箱等设备。
7. **Y接口**：
1/4"单声道音频接口，连接乐器或音箱等设备。

技术参数

A/B/Y接口：1/4"单声道音频接口

电源供给：9V直流变压器(内负外正)，无供电时也可使用(LED灯不工作)。

推荐使用Mooger Micro Power

工作电流：8mA

尺寸：93.5mm(D) × 42mm(W) × 52mm(H)

重量：145g

附件：用户手册

***免责声明**：参数更新恕不另行通知。