

MOOER

LOFI  
MACHINE

降采样单块

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

## 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。

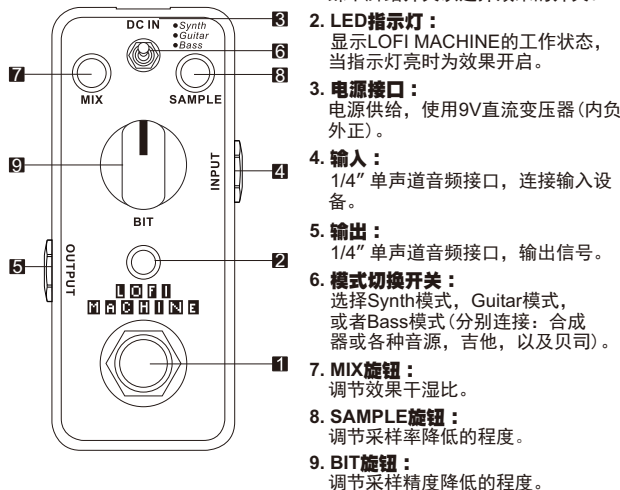
## 操作

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。  
 注意不要掉落, 不要使其受到冲击及过度压力。

## 性能概述

- 大范围降采样率/采样精度效果
- 三种工作模式, 可接入吉他、贝司、合成器, 以及各种音源
- 全金属外壳
- 外观小巧精致
- 纯直通脚踏开关
- 9V电源供电

## 面板说明



## 技术参数

采样率变化范围: 31250Hz~60Hz

采样精度变化范围: 16Bit~5Bit

输入: 1/4" 单声道音频接口(阻抗: 470k Ohms)

输出: 1/4" 单声道音频接口(阻抗: 100 Ohms)

电源供给: 9V 直流变压器(内负外正), 推荐使用Mooger Micro Power

工作电流: 128 mA

尺寸: 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)

重量: 160g

附件: 用户手册

\*免责声明: 参数更新恕不另行通知。