

魔音效果器司令部

(GEC8 回路编组控制器)

感谢您购买魔音产品,在使用本产品之前,请详细阅读本说明书,然后妥善保存以备将来考察之用.

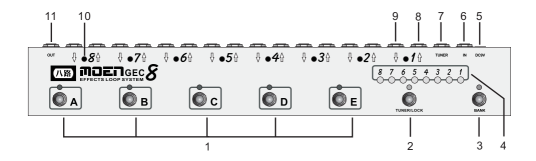
<u> 本机特点</u>

外接8个环路 2页编组,每页5种组合共10种组合 编组方式简单直接,所见即所得 静音调弦输出 各种信号均为线路直通 编组件锁死功能防止误操作 体积减小适应各种箱包安装

技术参数

| 尺寸 | 48(长)X7.5(宽)X4.5(高)cm |
|-------------------------------|-----------------------|
| 重量 | |
| 电源输入 | |
| 输入阻抗 | 500ΚΩ |
| 输出阻抗 | |
| Buffered Input允许最大输入信号峰峰值 | 9V |
| Non-Buffered Input允许最大输入信号峰峰值 | |

一,各部位功能



1,预设开关

ABCDE5个预设开关,分别代表5个效果器编组。只能选择一路进行预设或使用编组, 当对应的灯亮时,表示该组可以开始预设或使用。

2,静音调弦输出与锁键

正常按开关,对应灯亮,调弦信号输出;按开关3秒,ABCDE5个灯同时闪亮,loop选择键锁死,再按此开关3秒,ABCDE5个灯再次同时闪亮,loop选择键解锁,反之亦然

3.翻页开关

共有红绿两页,红页时踩开关,绿灯闪,接着踩 ABCDE中所需组,绿灯停止闪烁(亮)表示进入绿页的某组,反之亦然

4,IOOP选择键

8个IOOP选择键,预设状态时,自由选择,哪路被选择,对应的IOOP灯亮

5.电源输入

本机所需电源,为外正内负9V直流稳压电源,电流在300ma以上

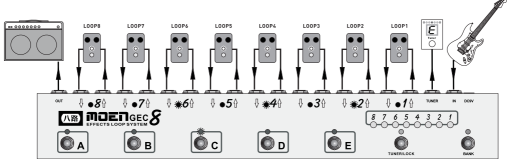
- 6,吉他信号输入
- 7,静音调弦输出
- 8,环路信号送出(IOOP1-IOOP8)
- 9,环路信号返回(IOOP1-IOOP8)
- 10,IOOP选择状态LED(IOOP1-IOOP8)

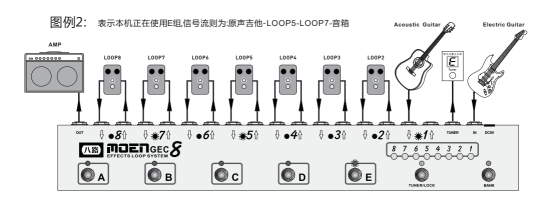
灯亮表示该环路被选择

11,信号总输出

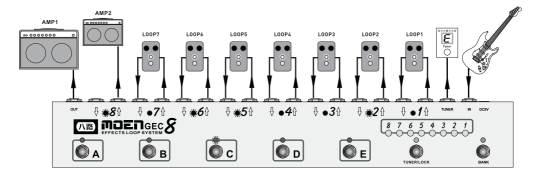
二,连接示意图







图例3: 表示本机正在使用C组,信号流则为:吉他-LOOP2-LOOP5-LOOP6-音箱





www.moen.net.cn