

Kemper Profiler Rack

产品名称	Kemper Profiler Rack
公司名称	北京麦田中旺数码科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:Kemper Profiler Rack 型号:Kemper Profiler Rack 1:1
公司地址	北京市朝阳区百子湾路16号百子园5号楼A单元707室
联系电话	18600607968

产品详情

QQ:148-0362713 TEL:186-00607968 项目经理：博乐

随时随地使用任意设备的顶级声音 全新的Kemper Profiling Amplifier (音色克隆器) (简称KPA) 将吉他手们长期以来所期待的变成了现实,真正开启了“音色克隆”时代。KPA的体积虽然精巧,但却可以捕捉所有吉他音箱(甚至Bass音箱或效果器等)的音色DNA,将其进行克隆。那么,KPA是如何工作的?我们用最前沿的数字技术来获取几乎所有吉他音箱的声音DNA,由此得到的克隆音色拥有与原始音箱完全一样的生动、传神且动态十足的音色表现。试想你已经在你最近的一次录音室工程中使用了设置良好的经典电子管音箱,并得到了甜美的声音,有了KPA,你将可以对这些甜美的音色进行克隆并将其带到任意的地方以便以后的使用。通过KPA克隆的音色,同样可以像使用真实的音箱一样进行音色参数的调整;甚至音箱箱体的更换也是可以轻松实现的,即便是克隆的COMBO音箱同样可以将其箱体独立进行更换。KPA内置了几十种机架效果器和踏板效果器,可以与克隆的音色进行任意组合使用。KPA在出厂时已经为你提供了非常多的完美克隆的吉他音箱的音色。

- 1 STOMP EFFECTS(踏板效果器) Kemper Profiling Amplifier (简称KPA) 可最多同时使用4个独立的踏板效果器,从而获得全功能的踏板效果器组合,包括:过载、失真、压缩、混响、多种延迟、LoFi、以及优美的旋转喇叭模拟。
- 2 THE ARCHIVE(存档) Kemper Profiling Amplifier (简称KPA) 可以非常轻松地让你实现将你个人的音色库分享给其他用户。KPA包含很多的音色效果组合,你可以将克隆音色或音色组合轻松传递给其他人,就像发送电子邮件一样简单。
- 3 PROFILING(音箱克隆) Profiling是用一项全新的且独一无二的方法来解析真实电子管音箱的音色和感觉,并将其存储供今后使用的革命性技术。Kemper Profiling Amplifier (简称KPA)的音箱克隆不只是创造一个音色状态快照,它将为你提供超越原始音箱的更深入的音色调节空间。Kemper Profiling Amplifier (简称KPA)对音色进行克隆的过程中,你的演奏响应、话筒的动态响应、以及其它所有细节都将被

捕捉到并进行克隆。 4 THE INPUT STAGE(输入部分) 凭借对电吉他被动式拾音器进行优化的高阻抗输入端口, Kemper Profiling Amplifier (简称KPA)提供了非常通透的信号通路。 5 THE STACK(音箱组合) Kemper Profiling Amplifier (简称KPA) 的音箱组合部分是由音箱头、均衡器和箱体组成的。你可以使用音色库里的任意音箱头和任意箱体进行组合。你甚至可以对克隆的音色进行任意的调整从而制作出各种不同的声音。 6 MASTER FX(主效果器) 主效果器部分提供了混响、延时和可插入踏板效果器的空槽, 实现了你对音箱音色进行完美修饰。前面板提供了6个旋钮用于进行参数调节。混响部分应用了高精度的混响算法, 在获得完美混响效果的同时不会影响原始信号。延时部分提供了多种磁带延时和立体声延时效果, 并可以通过 MIDI信号进行同步。 7 THE AMP CONTROLS(音箱控制) Kemper Profiling Amplifier (简称KPA) 包括了标准的Gain, Bass, Middle, Treble 和Presence这些你希望从吉他音箱上得到的控制功能。然而与许多经典吉他音箱的Gain的设计不同, KPA使用了自然平滑的 Gain控制, 所以当你找到了你的音箱最好听的音色并对其进行克隆后, KPA则可以确保在任意的Gain参数下都可以得到最佳的音色表现。