

KTV前级效果器品牌 太原KTV前级效果器 认准雷萌科技！

产品名称	KTV前级效果器品牌 太原KTV前级效果器 认准雷萌科技！
公司名称	广州雷萌科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州番禺区桥南街蚬涌联兴路11号华深科技园东梯二层
联系电话	13422368259 13422368259

产品详情

广州雷萌科技有限公司是一家集研发、生产、销售、服务为一体的综合性专业音响公司，我们根据客户的多种需求，KTV前级效果器品牌，可提供项目的咨询、设计、供货、安装、调试等一体化系统服务，涉及的产品主要有卡拉OK效果器，Q1专业卡拉OK效果器，M5专业卡拉OK效果器，M5PRO专业卡拉OK效果器，M6专业卡拉OK效果器等，本公司将秉承一贯的严谨作风，不断进取，研制出更高品质的音频产品来回报所有支持者！欢迎来电咨询！

数字处理器的认识误区

很多朋友认为系统中使用了数字处理器效果就好。其实不然，数字处理器只不过是若干模拟音频处理设备（周边设备）的集成，采用数字化的处理方法。在品质保证的前提下，处理器并不能决定最终效果的好坏。能够决定效果的，还是要靠人的调试。也就是说，太原KTV前级效果器，你懂得如何调试，懂得模拟周边设备的使用，懂得模拟周边设备的调整对音色的影响，这种情况下使用数字处理器或使用模拟设备对于效果而言没有多大区别。正确运用处理器的基础是你具备正确使用模拟周边设备的能力并了解相关参数的意义，如果对模拟周边设备的理解和运用还不熟悉理解不够透彻的话，玩数字处理器只会玩得一头雾水。

合理使用音频处理器的方法

在中波广播1发射机前端，被音频处理器高度处理过的音频信号中，会含有不少类似方波的平顶波形。方波的波形对它所经过的传输通路的幅度和相位响应要求是比较高的。原理上讲在节目主能量的频率范围

中，若平坦的幅度和群时延发生偏差，就会使处理过的音频信号平坦顶部产生倾斜，从而增加了峰值调制电压，但平均电平并没有增加。从峰/平比值看，该通路的平均电平减小了，KTV前级效果器M6，因而响度就会被相应减弱。

广州雷萌科技有限公司于2015年4月27日创立，公司主要产品包括了卡拉OK效果器，Q1专业卡拉OK效果器，M5专业卡拉OK效果器，M5PRO专业卡拉OK效果器，M6专业卡拉OK效果器等，公司由吴先生所带领的研发团队，KTV前级效果器M5PRO，自公司创立后短短的几年时间，先后出品了：M5、Q1、M5S、及M5Pro等一系列专业效果器产品，满足了广大用户的不同需求，其团队所出品的音频产品通过市场的检验，得到使用者的高度认可与支持！

雷萌科技——M6 专业卡拉OK效果器报价，卡拉OK效果器多少钱

试将效果器的用法比作绘画。将各种效果器比作油画色，用油画色作画的原理来说明效果器的调校方法，就比较容易理解了。画家绘画时将不同颜色的油画色在调色板上进行调色，直到色彩合平画中某种情调的要求才进行绘画。而电吉他乐师则通过效果器调配出各种音色，然后进行演奏，以表达乐曲的某种感情。

专业卡拉OK效果器特殊效果

Plate金属板效果。模拟板式混响器的声音效果。它的特点是声音清脆嘹亮、爽朗有力，给人以生机勃勃的感受。一般用来处理对白，打击乐和吹奏乐的声音。

Flange镀边（法兰）效果。对延迟时间进行调制（延1时按一定规律变化）时所产生的效果。这种效果可以循环往复地夸张声音中的奇次谐波量或偶次谐波量，使声音的频谱结构发生周期性的变化。从而出现“空洞声”、“喷流声”和“交变声”等富有幻觉色彩的声音效果。Flange效果的调节参数有调制频率、调制深度和反馈率。主要用于特殊声音处理场合，要慎重使用。

广州雷萌科技有限公司于2015年4月27日创立，公司主要产品包括了卡拉OK效果器，Q1专业卡拉OK效果器，M5专业卡拉OK效果器，M5PRO专业卡拉OK效果器，M6专业卡拉OK效果器等，公司由吴先生所带领的研发团队，自公司创立后短短的几年时间，先后出品了：M5、Q1、M5S、及M5Pro等一系列专业效果器产品，满足了广大用户的不同需求，其团队所出品的音频产品通过市场的检验，得到使用者的高度认可与支持！

音频处理器主要架构

大型集中处理的数字音频矩阵：它是一台处理能力极其强大的主机，各个房间的音频通过接口箱打包成网络数据，发送给总控制室的处理主机，经过主机处理完成后再通过网络发送给个房间重放。此类音频

网络一般是基于千兆以太网的CobraNet或其他协议，同时支持实时传输和控制。主要应用在大型广播系统或会议中心等场所。和上面的第三项相比来说，小型网络音频处理器是分散式系统，每个房间都有独立的小主机，可以单独使用或联合互通；而这种大型处理矩阵都是集中放置在某个机房里，所有房间的处理控制都要由总机房的机器来完成，因此无论使用1间或多间房间，总机房的处理器必须随时保持开机。

数字音频处理器的用途

首先是用处理器连接系统，先确定好哪个输出通道用来控制全频音箱，哪个输出通道用来控制超低音音箱，比如你用输出1、2通道控制超低音，用输出3、4通道控制全频。接好线了，就首先进入处理器的编辑（EDIT）界面来进行设置，进入编辑界面不同的产品的方法不同，具体怎么进入，去看说明书。

KTV前级效果器品牌-太原KTV前级效果器-认准雷萌科技！由广州雷萌科技有限公司提供。广州雷萌科技有限公司（www.meng-audio.com）是一家从事“音频处理器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“雷萌”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使雷萌科技在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！