

Stereo Variable Mu MASTERING 母带压缩限制 器

¥ 54,000.00

产品图像





品牌型号

Manley Labs

Stereo Variable Mu MASTERING

概要描述

带有高通滤波器选项和T-Bar mod选项的母管压缩器/限制器

描述

较新的Variable Mu使用5670管，而不是6386管。到现在为止，美国GE的原版6386管的可用性很差，而Manley有的也因为噪音、微声、侧向匹配不好等原因而无法使用。

那么5670的声音是否不同？嗯，在大约6db的限制下，它是差不多的。

为了减轻这些问题，Variable Mu在这里有T-Bar Mod.这使用对6BA6五管作为单三管来取代5670（或6386）的双三管。6BA6 T-Bar Mod是用于Manley Variable Mu的选系统，原因是能够完美地匹配每个相位-卤素部分和每个立体声组，能够以低成本选择低噪音和低微声组，并且因为6BA6的动作非常接近平滑的6386限制曲线。

Manley Stereo Variable Mu-Mastering Version包含了用1%的金属膜电阻在密封的金触点Grayhill开关上建立的阻尼和可记录步骤。可变Mu限制器压缩器的母带版使用了昂贵的Greyhill旋转开关，在使用导电塑料盆的地方，用大量的1%精度的金属膜1/2瓦的电阻来确定步骤。

输入电平是个五个位置的开关，在12:00的位置有个通用的佳设置为 "0"。

输出衰减器是以半分贝为单位的，参考统是11.5或完全逆时针。你可以把它们看作是 "增

益化妆"。

阈值是以半分贝为单位，在LIMIT模式下校准的。在压缩模式下，步长约为1/4分贝。些母带处理工程师发现使用输入、输出和阈值的组合来实现点不同的 "驱动力"。

与普通的可变穆相比，攻击时间在两个方向上都略有延长，并分为11。