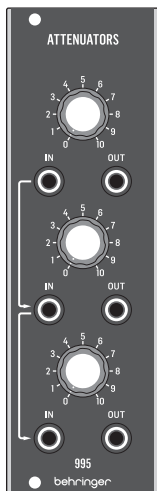


快速启动向导

995 ATTENUATORS

Legendary Analog Attenuator Module
for Eurorack

控制



Attenuator knobs – 将输入信号的电平从 $-\infty$ 被动地调整为单位 (0 dB)。

IN and OUT jacks – 当所有衰减器打开时, 连接到顶部衰减器的单个输入将传递到所有 3 个输出。下部衰减器中的其他输入将中断链条, 因此输入 1 (顶部) 将仅馈送输出 1, 输入 2 将仅馈送输出 2, 输入 3 将仅馈送输出 3。

安装

模块随附了必要的螺钉, 用于将其安装在 Eurorack 箱中。安装前, 请先连接电源线。

根据机架机箱的不同, 可能会有一系列沿机箱长度方向相距 2 HP 的固定孔, 或者是一条允许单个螺纹板沿机箱长度方向滑动的导轨。可以自由移动的螺纹板可以精确定位模块, 但是在固定螺钉之前, 应将每个板的位置与模块上的安装孔大致成一定关系。

将模块靠在 Eurorack 导轨上, 以使每个安装孔都与螺纹导轨或螺纹板对齐。从头开始固定螺丝, 在对齐时可以对位置进行细微调整。确定最终位置后, 拧紧螺钉。

技术参数

信号输入

类型	3.5 毫米插孔, 半标准化, 直流耦合
阻抗	<25 k Ω , 不平衡
最大输入电平	+20 分贝

信号输出

类型	3.5 毫米插孔, 直流耦合
阻抗	<25 k Ω , 不平衡
最大输出水平	+20 分贝

控制项

衰减器 $-\infty$ 至单位增益, 被动

身体的

方面	35 x 40 x 129 毫米 (1.4 x 1.6 x 5.1 英寸)
机架单位	8 马力
重量	0.08 公斤 (0.18 磅)

法律声明

对于任何因在此说明书提到的全部或部分描述、图片或声明而造成的损失, Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 版权所有。

保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。