

925 Compressor 软件

¥ 707.14

产品图像



概要描述

主混音压缩器

描述

925 mark 2是MIA实验室选的主混音压缩器。

它的设计采用物理模型原理，基于硬件电路设计中经典的 "反馈 "拓扑结构。

侧链检测阶段是基于基本的模拟包络检测器电路。

主要设计特点包括：

- **可变膝响应**允许应用更多的压缩，特别是在高瞬态声音，如打击乐、采样、人声等。在这个版本中，我们引入了斜率/比率模式选择，这大大改变了925的压缩曲线，产生了完全不同的特性和动态响应。

- 特别开发的'**阻尼**'控制也被引入925 MkII中，它允许平滑和微调检测器的响应。它增加了这个工具的多功能性，并为用户提供了对信号包络的更大控制和塑造。

29精心调整的**预设**为各种用途提供了坚实的起点。MkII中还包含了大量的新功能，包括侧链滤波、带状压缩和干/湿控制，它们增加了这个插件的通用性。