

SSL XL 9000 K-Series for Console 1 用于Console 1 的SSL插件

¥ 2,390.00

产品图像



概要描述

宽，大，流畅的声音

描述

与Console 1中包含的SL 4000e通道相比，固态逻辑XL 9000 K代表了种完全不同的模拟电路方法。由于XL 9000 K本身几乎没有失真，Softube通道还包括SSL的VHD(可变谐波驱动)电路模型。

包括VST, VST3，音频单元和AAX原生的许可证。

虽然Solid State Logic的SL 4000 E被广泛认为是个伟大的流行和摇滚控制台，其略带沙砾和向前的声音，XL 9000 K的电路设计提供了个端的带宽，小的相移和超低失真。这使它成为世界上受欢迎的街舞和R'n'B模拟主机之一，在那里，坚实的、深的低端和延伸的高音非常适合获得超现代、大而宽的声音。出于同样的原因，它也被古典和声学发烧友的唱片所喜爱。

包括VHD模型

XL 9000 K是个非常干净的控制台。为了仍然有创造性地使用失真的选择，我们添加了个固态逻辑的VHD(可变谐波驱动)电路模型，这是双系列控制台和Alpha通道前置放大器的部分。控制台1上的驱动旋钮决定失真的数量，而字符旋钮将添加的失真从2阶(更像管)移动到3阶(更像晶体管)，或任何介于两者之间的混合——就像模拟版本样。

扩展门和压缩机选项

此外，用于控制台1的XL 9000 K的形状部分具有完全可控的闸门单元，其中冲孔和维持旋钮控制范围和保持水平。与SL 4000 E模型相比，这使得它更加独立可控，在SL 4000 E模型中，快速 workflow 被优先考虑。压缩机可以在峰值和RMS模式之间切换，这提供了广泛的选项。均衡器干净、光滑、自然。

历史

当个9000系列控制台在20世纪90年代中期间世时，它代表了模拟电路设计的突破。声音路

径完全无电容，以保持完美的信号完整性和低失真。XL 9000 K是9000系列的最后一个也是先进的版本，于2002年发布。正是这个版本形成了Peter Gabriel的RealWorld Studios, Wyclef Jean和Jerry Wonda的Platinum Sound的骨干，而Michael Brauer在他的Electric Lady Studios的房间里使用了稍老的9000 J。