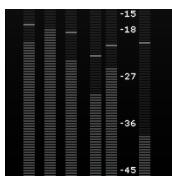
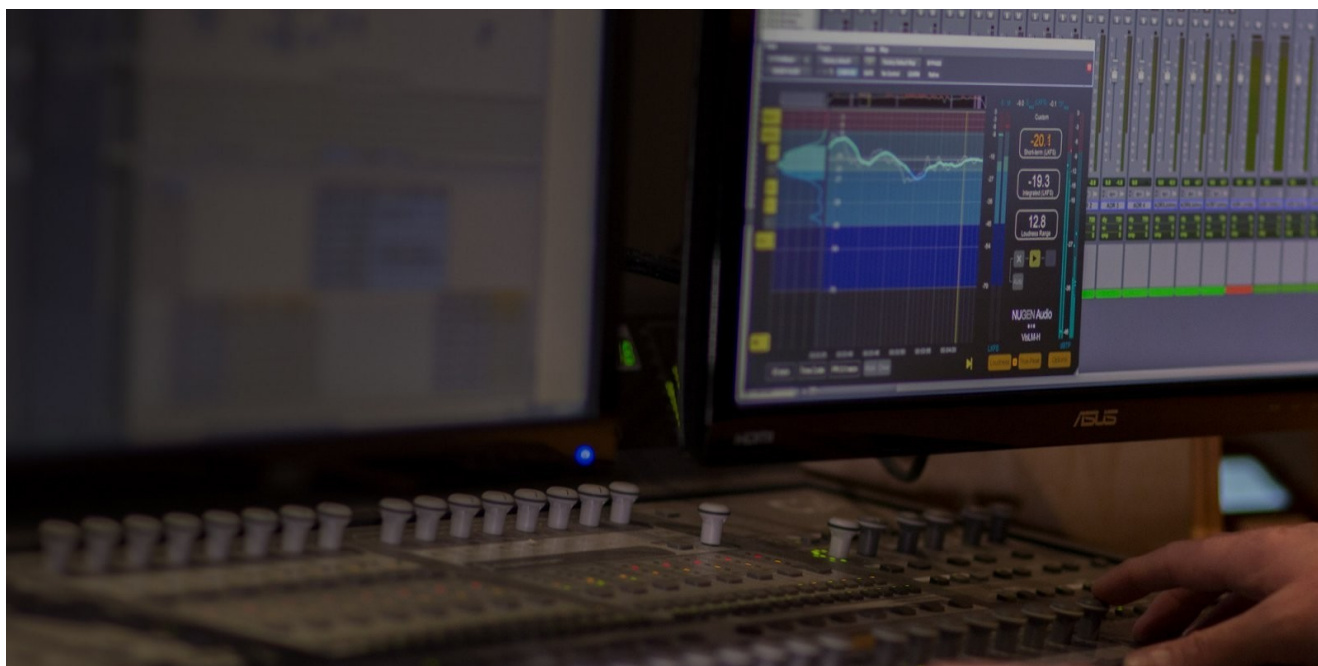


VisLM 软件

¥ 3,161.97

产品图像





品牌型号

NUGEN Audio

VisLM

概要描述

行业标准的响度测量

描述

VisLM独特的响度表设计提供了你所需要的切--直观、准确和即时。通过VisLM的即时概览和详细的历史分析，每次都能达到目标。只有在工业标准产品中才能体验到的信心和安心的混合。

VisLM有整套国际和地区预置，可以立即投入使用。对于传统的、特定的电台或内部规格，VisLM可以进行全面配置，以处理任何情况；从详细的专家报告到简单的安全区和为经验不足的操作员提供的可导航的响度警报。

详细信息

NUGEN响度产品与基于国际标准ITU-R B.S. 1770的所有建议和指导兼容，修订版1、2、3和4包括：

- ATSC A/85 (平静法案)
- EBU R128

- EBU R128 S1
- ARIB TR-B32
- OP-59
- AGCOM 219/9/CSP
- Portaria 354
- DPP (BBC, ITV, C4, C5, S4C)
- Netflix

VisLM还支持Leq(m) (TASA和SAWA变体) 和Leq(a)测量。

为了与Avid HDX硬件兼容，该软件也有DSP版本。请注意，DSP版本使用AAX混合功能，HDX混合引擎还不支持这种功能。

典型应用：

响度规范化为音频制作的所有阶段引入了个共同的参考点，允许音频专业人士在满足所有响度要求和规范的同时保持对质量的控制。

后期制作

- 轻松而直观地达到规格要求
- 实现不同来源的平均响度的协调
- 平衡音乐/对话/特殊效果

采集

- 在源头控制音频质量
- 避免在广播流中出现 "电平偏移 "的情况
- 制作致的母版

播出

- 满足立法和内部标准
- 迅速、客观地管理现场广播的电平
- 始终如地平衡音乐/对话/特殊效果

游戏音频

- 支持7.1.2环绕声
- 兼容PlayStation和Xbox One
- 平衡对话/特效/床位