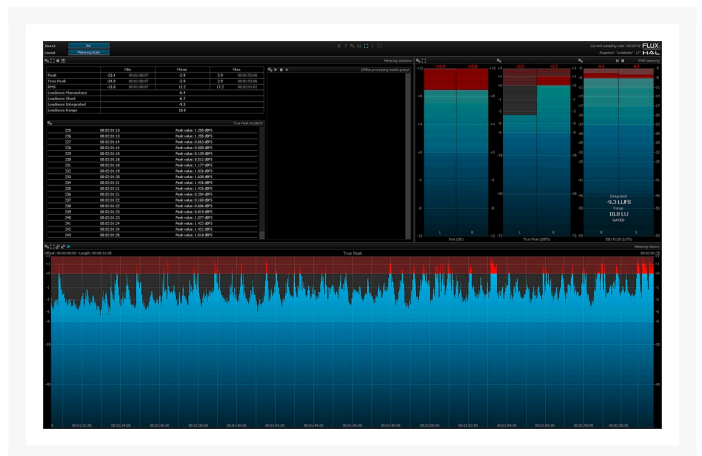
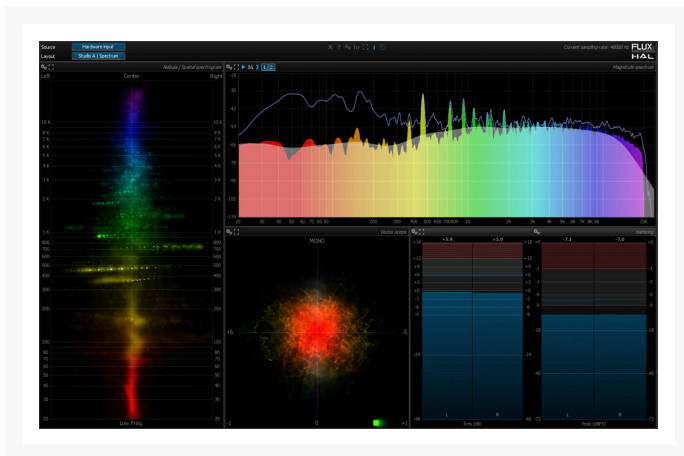
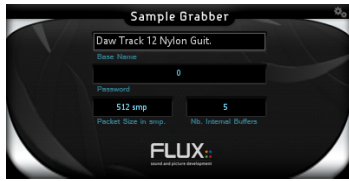


# FLUX Analyzer Essential 音频分析软件

¥ 2,564.29

## 产品图像





## 品牌型号

Flux

FLUX Analyzer Essential

## 概要描述

FLUX Analyzer Essential可以胜任各种不同的任务，从混音的提升，到专业母带处理、广播、后期制作中遇到的难题。

## 描述

FLUX Analyzer Essential 现在默认包括响度测量选项，具有测量附加选项的所有功能。

响度测量

LIFS - EBU R128 / PLOUD

实时计量统计（在频谱、频谱图和范围布局中）。

响度计量模式，包括流媒体平台的各种标准；Spotify、苹果、YouTube、苹果、Netflix等。

完全可配置的仪表，包括杜比对话智能™选项

实时计量历史

离线计量统计

Flux的Pure Analyzer Essential就相当于RTA软件中的宾利轿车！如果需要对各种声源的音频进行即时分析，那绝没有什么产品能像Flux的Pure Analyzer Essential样出色。Pure Analyzer Essential能够提供基本电平表，实时频谱分析，以及声谱图、动态范围、星云状的立体投影，示波器显示等超震撼的视觉细节！实际上，Pure Analyzer Essential所能提供的这种深入且视觉感强的图示分析，让用户期待专门的工作站专门用于运行该软件。

如果你只想要棒的实时分析，那么Flux的Analyzer Essential RTA软件、插件系统无疑是佳选择！

幸运的是，Pure Analyzer Essential包括Flux的 Sample Grabber 插件。当在台已联网、图形处理能力已提速的电脑中运行Pure Analyzer Essential主软件时，可以在通道中插入 Sample Grabber 插件并进行分析。如此来，分析音频就变得很简单，只要从Pure Analyzer Essential主程序中进行正确的选择就可以。所需的各种分析工具都包含在内：电平表、频率饱满度、相位校正、动态范围等。当真正需要深层次的音频处理时，Flux的Pure Analyzer Essential就是你需要的！

## Sample Grabber

Sample grabber 是款标准的DAW插件，兼容VST、AU、RTAS和TDM，使用ZeroConf/Apple Bonjour协议通过网络传输数据。

该插件可以应用于包括同类DAW、不同DAW、甚至不同电脑在内的各种情况下，而且其支持环绕配置。用户可以自动、透明的设置Pure Analyzer System网络配置。

44.1kHz采样率下每通道进行音频传输需要约1.4 Mbps，因此大多数情况下，标准以太网的100Mbps网络速度足矣。拥有96kHz的5.1配置传输数据略小于20Mbps。当然，如果您在台电脑上使用该分析软件，则无需考虑网络问题。