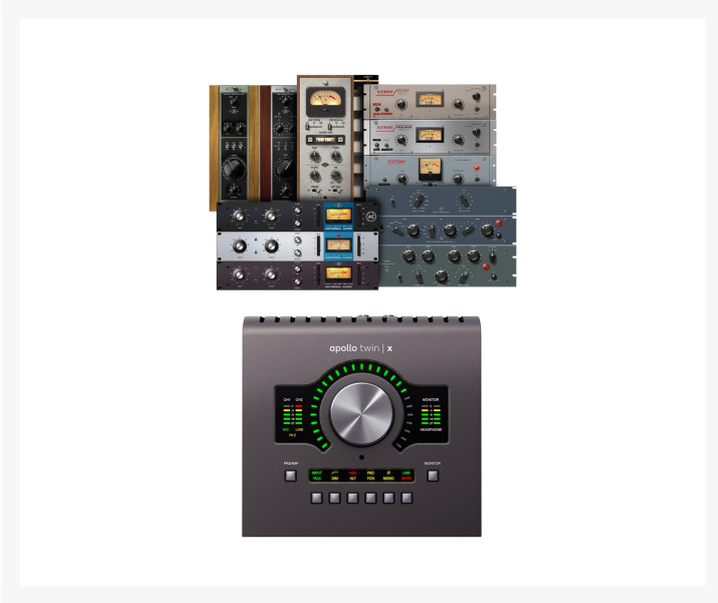


Apollo Twin X Duo Heritage Edition 雷电3音 频接口

¥ 8,590.00

产品图像





品牌型号

Universal Audio

Apollo Twin X Duo Heritage Edition

概要描述

10进6出，24位/192kHz，具有2核DUO核心处理器的Thunderbolt 3音频接口，精英AD/DA转换，2个Unison前置放大器，对讲，LUNA兼容性，高插件套件和实时模拟经典插件套件-Mac/PC AAX 64，VST，AU，RTAS

新代转换、Thunderbolt连接和UAD的力量，Apollo Twin MkII DUO

Universal Audio的Apollo Twin MkII DUO在广受赞誉的Apollo Twin接口的基础上改进了下一代AD/DA转换器，实现了惊人的宽动态范围和超低THD。Apollo Twin MkII DUO还扩展了监听控制功能，将调音台功能装入Mac和PC的桌面接口。通过内置的UAD处理，Apollo Twin DUO可以让你在混音过程中利用UAD供电插件的丰富、温暖、模拟的声音，甚至在跟踪过程中也可以实时使用。说到跟踪，Apollo Twin惊人的Unison话筒前置放大器技术可以让你重新创造经典话筒前置放大器的声音，这是软件处理无法比拟的。Apollo Twin MkII DUO遗产版配备了由五个获奖插件组成的高套件，以及Realtime Analog Classics捆绑包，使你能够准确地模拟复古的模拟硬件。Apollo Twin MkII DUO还与UA的LUNA软件兼容，给你个紧密集成的录音、编辑和混音环境，对你的界面参数、全局控制台和磁带模拟以及先进的实时跟踪进行完全基于软件的控制。

阿波罗Twin MkII DUO通过Unison技术捕捉到了传奇的前置放大器的声音

Apollo Twin MkII的Unison前置放大器技术远远超出了传统的软件建模和模拟，以至于它确实属于自己的范畴。从本质上讲，Unison是Apollo Twin的话筒前置放大器和具有Unison功能的插件之间的双向交流，例如包括610-B插件，它重新创造了Universal Audio的经典610电子管前置放大器的声音。

该插件实际上可以调整前置放大器电路本身，包括阻抗、模拟增益结构等参数。当你调整Apollo Twin MkII的前置放大器的增益旋钮和物理控制时，该插件会调整前置放大器的行为以匹配目标前置放大器。因此，你不是简单地过滤你的音频来接近个的前置放大器的特性--你的麦克风现在与Apollo Twin MkII的输入互动，与 "建模 "的前置放大器的行为相同。

UAD插件以其令人难以置信的听起来像模拟处理器的能力震惊了录音界，消除了录音室中对大型齿轮架的需求。Apollo Twin DUO的Unison前置放大器技术将为你的麦克风输入做同样的事情，消除了收集和维持昂贵的硬件前置放大器只是为了声音的多样性。

您的Apollo Twin中包含了大量的插件!

UAD Powered Plug-ins以其对模拟音频设备精确的模拟而赢得了声誉。UAD平台惊人的处理能力使这些插件的声音如此出色。如果不投入巨大的CPU资源，你根本不可能得到这些插件的深度、色彩和特性。重要的是，Apollo Twin MkII可以让你通过UAD插件实时录制你的音频，延迟在2ms以下。当你购买Apollo Twin DUO遗产版时，你会收到套由五个获奖插件组成的高套装：

UA 1176 Collection with three unique versions: Rev A, Rev E, and AE

Teletronix LA-2A Classic Leveler Collection of three historic versions of the revered electro-optical tube processor

Pultec Passive EQ Collection provides access to three historical and highly coveted Pultecs

UA 610 Tube Preamp & EQ Collection including the storied Wally Heider "Green Board," used to record Neil Young, Ray Charles, Elvis Presley and Jimi Hendrix

UA Pure Plate Reverb that delivers a shimmering, authentic plate reverb sound with a minimum of fuss

您还会收到实时模拟经典捆绑包：

UA 610-B

Marshall Plexi Classic Amplifier

Teletronix LA-2A Legacy

UA 1176LN Legacy

UA 1176SE Legacy

Pultec EQP-1A Legacy

Pultec Pro Legacy

Precision Channel Strip

Precision Reflection Engine

Precision Delay Modulation

Precision Delay Modulation L

Raw Distortion

Ampeg SVT-VR

RealVerb-Pro

Thunderbolt：超低延时和无与伦比的带宽

Thunderbolt是多年来影响音频制作的重要技术之一，UniversalAudio是早采用它的公司之一。由于其快的连接性，Thunderbolt比USB或FireWire具有更低的延迟和更大的稳定性，具有PCI Express系统的速度和超快的性能--但具有单线的便利性。Apollo Twin MkII的Thunderbolt连接让你以难以置信的低延迟运行高轨道数的项目。事实上，你甚至可以通过UAD插件进行实时录音，延迟小于2ms!

Apollo Twin DUO内置UAD-2处理能力

有些时候，你的电脑没有足够的能力和速度来运行你的录音会话需要的所有插件。有了UAD Powered Plug-ins，处理负荷就从你的电脑上移开，由UAD的超强大的Analog Devices SHARC处理器来承担。Universal Audio的Apollo Twin MkII接口内置了这

些SHARC处理器，有SOLO（个SHARC）、DUO（两个SHARC）和QUAD（四个SHARC）的配置。

用Apollo Twin DUO进行数字控制输出和高监听控制

许多音频接口都有个音量控制，当你降低音量时，数字比特深度就会减少--所以除非你在大音量下听，否则你并没有真正听到你的混音。Apollo Twin MkII配备了数字控制的模拟监听输出，你的音频以其完整的分辨率通过，并在模拟领域被衰减。即使在低音量下，Apollo Twin MkII也能让你准确地确定你的混音是否具有所需的力度、影响和细节。方便的静音、调光、单声道和Alt扬声器切换控制，为您的监听体验提供了控制台般的控制。重要的是，个内置的对讲机提供了方便的录音室通信。

桌面接口的智能I/O选择

对于小型工作室和移动制作人来说，Apollo Twin MkII专注于你所需要的高效会议。你有对带有Burr-Brown PGA2500前置放大器的Unison话筒/线路输入，听起来细致而透明。如果你需要更多的输入，个光纤输入可以让你通过ADAT增加多达8个输入。四个模拟输出和个高质量的耳机输出为你提供了足够的输出，以满足大多数小型的跟踪会议。

这对于外出的制作人，对于需要在工作室外用强大的UAD插件进行混音的工程师，甚至对于想要获得佳现场音效的DJ来说，都是合适的设置。

Apollo Twin MkII DUO为您的UAD工作室和其他地方之间架起桥梁。

如果你在你的工作室使用UAD插件进行混音，但也喜欢在工作室外进行录音和混音，那么Apollo Twin MkII就是你直在等待的缺失环节。只需要你的笔记本电脑和Apollo Twin MkII，你就可以轻松地把强大的UAD处理带到任何地方。

而现场声音的可能性也非常大：将Apollo Twin MkII作为贝斯或吉他的实时处理器，将你的录音室声音带到舞台上。如果你是个兼做DJ的电子音乐制作人，用Apollo Twin MkII作为你的现场表演接口，会给你带来巨大的、细致的声音，让其他DJ嫉妒不已。

因此，Apollo Twin MkII对于新的UAD用户来说是个很好的切入点，它也是将你现有的UAD驱动的项目带到路上的完美方式。

串联多达四个Apollo接口

由于Thunderbolt连接和UA Console 2.0管理软件的综合能力和灵活性，将多达四个Apollo接口（加上两个额外的Satellites）合并到个强大的生产系统是非常容易的。联的Apollo共享DSP和I/O，您可以通过个控制台窗口轻松地管理这一切。

与LUNA兼容--UA完整的音乐制作环境，具有超紧密的硬件/软件集成

这个配备了Universal Audio Thunderbolt的音频接口与UA的免费LUNA软件兼容。LUNA是个完整的音乐制作环境，用于跟踪、编辑和混音。由于其超紧密的硬件/软件集成，你可以控制接口的监听、对讲和耳机系统，用UAD DSP加速插件实时跟踪和叠加，并受益于

对Apollo的Unison话筒前置放大器的完全软件控制，所有这些都无需离开你的制作软件。LUNA是你在软件领域里接近模拟工作流程的产品。它提供了准确的模拟声音，以及实时处理的创造性即时性。

LUNA还包括加速实时监测，它使用Apollo的板载DSP加速，提供快速的模拟风格的跟踪和叠加。任何使用过高端DSP辅助硬件/DAW录音系统的人都会欣赏LUNA和Universal Audio接口之间的超紧密集成。LUNA还为你提供了无限的轨道数、上下文编辑和浏览、UAD和AU插件的兼容性、会话自动保存功能和AAF导入功能。

LUNA软件配备了Shape Creative Toolkit，这是个好的虚拟乐器，有现代和复古的钥匙、鼓/打击乐器、吉他/低音提琴、管弦乐内容和实时合成，加上Oxide Tape Extension，个杀手的饱和效果，开箱即用。但是要想从这个系统中获得大的收益，你需要UA的LUNA Creator Bundle（单独出售）。这个捆绑包包括超真实的Neve 80系列控制台和Studer A800多轨磁带扩展，加上两个软件工具。关于LUNA扩展的好的部分是，一旦你安装了它们，它们的声音就会被烘烤到LUNA的混音器中--不需要实例化堆插件。