

Studio 1824c

18x18, 24-bit/192 kHz, USB-C™兼容音频接口



PreSonus®是高通道数音频接口的先驱,在过去的 20 年里,我们一直致力于为录制大型录音工程创造最佳的音频接口。在这一传统的基础上,Studio 1824c 提供了令人惊叹的音质,搭载了 8 个 PreSonus 备受赞誉的 XMAX 模拟话放和全新的 24 Bit / 192 kHz 转换器。外加 2 个低噪乐器前置放大器、平衡线路电平输入和一个 ADAT 输入,以便在需要时额外添加 8 个输入通道。

当你有合适的工具时,任何工作都会更容易、更快地完成。高品质的转换器和 PreSonus 的专业级 XMAX 话放能够流畅自然地录制复杂的音乐谐波,并且没有声音失真。XMAX 话放提供令人难以置信的高增益空间、强劲的低音、平滑的高音带来了丰富的整体声音表现,因此您将在录音中听到每一次呼吸、瞬态响应和声音细节。专业的输入、输出电平表让您可以随时关注电平信号。灵活的 DSP 混音器允许您创建 4 个独立并接近零延迟的监听混音通道。前面板的静音、单声道和音量控制让您可以方便地进行主混音通道的声音状态调整。

无论您是升级工作室还是为乐队建造新的录音空间, studio 1824c 都能为您提供卓越的话放、可扩展输入通道和易于使用的内置监听混音, 为您提供所需的世界级效果。









要点:

- 高达 18 个输入/20 个输出(192 kHz 时为 8x8)
- 2个带 XMAX A 类话放的话筒/乐器/线路输入,
- 6个带 XMAX A 类话放的话筒/线路输入,
- 8路 ADAT 光学输入/输出(96 kHz 时为 4路)
- 2个平衡¼英寸 TRS 主输出和 8个平衡 1/4 英寸 TRS 线路输出,用于监听混音,所有输出均为直流耦合,用于发送控制电压
- 2个立体声耳机输出,带单独的音量控制
- 立体声 S/PDIF 数字输入/输出和 MIDI 输入/输出
- 18x8 板载 DSP 监听混音器
- 前面板电平控制以及主输出的单声道和静音按钮
- 电容式话筒的真实+48V 幻像电源(全球)
- 10 个 8 段 LED 电平表(8 个输入, 2 个主输出)
- 24 Bit 采样位深, 44.1、48、88.2、96、176.4 和 192 kHz 采样率
- 包括 USB-C 到 USB-C 和 USB-C 到 USB-A 电缆,可与大多数计算机兼容
- 包括 12 个月的 Studio One Pro+和 Studio Magic 软件套件

