

L401U 1" 大振膜 USB 话筒

概述

Superlux L401U USB 话筒采用了 Ø1" 直径镀金 3µm 膜片音头，不论是在专业录音室或个人录音的环境中，都能达到录音室等级的录音音质。L401U USB 话筒随插即用的特性，可以相容于 Windows 与 Mac OS 系统，并支援市面上大多数的 DAW 软体。L401U 的高品质 ADC 转换与 USB 输出，使得完美的录音不费力。

L401U USB 话筒搭配了零延迟的立体声耳机监听（3.5mm）接口，提供即时的话筒输入监听。透过内建直接 / 混音监听旋钮，可以轻松调节话筒输入与音频输出的监听比例。Superlux L401U 大振膜 USB 话筒是一个高质感的录音工具，也是专业级录音、个人录音应用的绝佳选择。

特征

- USB 数字录音电容式话筒
- 随插即用，兼容于 Windows 与 Mac OS 系统，并且支持大部分 DAW
- Ø1" 直径镀金 3µm 膜片音头提供细腻温暖的音色
- 心型拾音指向性。非常适合人声录音、乐器、和其他任何音源
- 内置耳机放大器，大音量下仍能提供卓越清晰度与丰富音乐细节
- 具备直接监听混音功能，提供零延迟监听
- 内置高质量 AD 转换，24 bit / 192 kHz 采样率

产品随附



海绵头



3米USB线



桌上型支架
(装配在本体上)



随插即用，
相容于 Mac 和 Windows，
无额外驱动软体



规格技术

型式	真电容 Ø1" (Ø25.4mm)
指向特性	心型
频率响应	20-20,000Hz
灵敏度	-34 dBV/Pa (20mV/Pa)
最大 SPL	110 dB (THD < 1% 于 1kHz)
电源	USB 供电 (5V DC)
位元深度	24 bit
取样频率	24 bit / 192 kHz
音量控制	混音控制、耳机音量控制
输出端子	USB
阻抗	≥16Ω
耳机输出功率	150mW (at 1 kHz, 1% T.H.D., 16Ω)
总谐波失真	< 0.5% (于 1kHz)
耳机输出接口	Ø3.5mm 立体声耳机接口
尺寸	Ø105 × 254.8mm (Ø4.13" × 10.03")
净重	1200g (42.3 oz)