

D108MKII 直播动圈人声话筒

突破性升级，Superlux D108MKII
震撼登场！



概述

回归初衷，Superlux 从话筒基础研究再出发。第一代 Superlux D108 拥有均整指向性的特性，为许多专业人士解决现场扩声的问题。

在 D108MKII 的升级版中，我们追求更高境界，将 Superlux 三十余年对话筒的深刻认知融入 D108MKII。精心设计的频响曲线，使人声更加原音重现。其均整的指向性不仅提升了话筒的穿透力，也更加提高了增益前反馈。

此外，手持噪音一直是许多话筒使用者的困扰，然而在 D108MKII 中，Superlux 通过对低频曲线和指向特性的深刻理解，搭配持续不断的实践经验，开发出新型音头固定座，显著降低了手持噪音。

每一句话、每一句歌的演绎都是极为复杂的，然而正是这样的复杂性，才能完整传达我们的情感和个性。这是大自然赐予我们人与人之间最美好的礼物。D108MKII 膜片具备出色的瞬态反应和高耐声压特性，使膜片在接收声源压力后，动作反应更快且不失真，展现了对人声细节的高度还原能力。

Superlux 一直致力于提升产品的技术和品质，而 D108MKII 的升级和重新设计，不仅能让专业人士惊艳，同时也为直播使用者带来专业级的录音品质。让我们共同期待 D108MKII 在音乐之旅中，为您带来更出色的音乐飨宴。

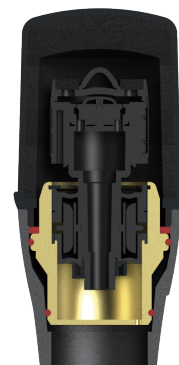
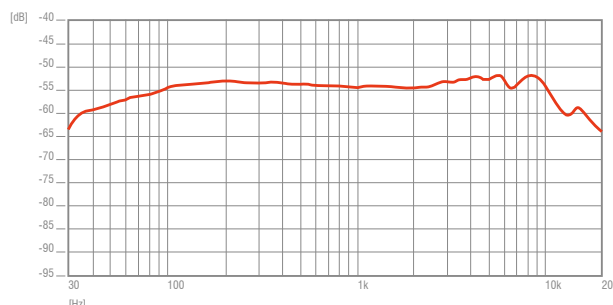
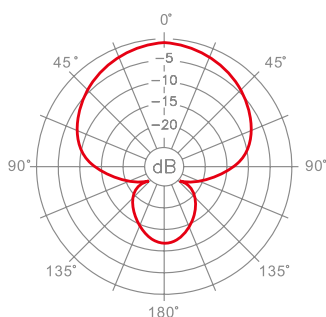
特征

- 均整的指向性不仅提升了话筒的穿透力，也更加提高了增益前反馈
- 精心设计的频响曲线，使人声更加原音重现
- 新型音头固定座，显著降低了手持噪音
- 出色的瞬态反应和高耐声压特性，使膜片在接收声源压力后，动作反应更快且不失真

规格技术

音头	动圈
指向特性	超心型
频率响应	50-18,000 Hz
灵敏度	-54 dBV/Pa (2 mV)
阻抗	200 Ω
最大声压 SPL	150 dB
接头	XLR3M
尺寸	Ø50×182 mm (Ø1.96"×7.16")
净重	430 g (15.16 oz)
套装净重	3.54 kg (124.9 oz)

D108MKII 频率响应图 (超心型)



D108MKII
剖面图

D108MKII- Interim Catalogue 暂行目錄

*Specifications are subject to change without notice

*設計和規格如有更改，恕不另行通知