

E202

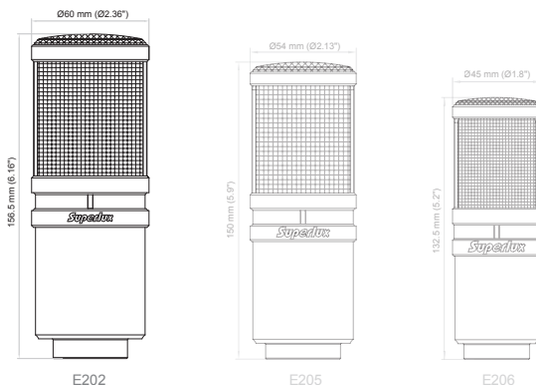
大振膜錄音棚電容麥克風

概述

E202 是為了標準的家庭 / 工作室 / 專業錄音棚及現場演出而設計，大振膜音頭提供平坦的頻率響應，音色真實且清晰，此側向拾音錄音室電容麥克風，重現極佳的細節及極低的噪聲。堅固的結構加上高規格的電氣特性，使 E202 突出於一般的機種。

特徵

- 能耐高聲壓級及寬廣的動態範圍，能適用於各種不同的應用
- 特製高質量大振膜，產生延伸頻率響應及優越的瞬態反應
- 超心型指向可強調主音源並抑制側向及背面的干擾



產品隨附



拉鍊皮袋



YA2轉換螺母



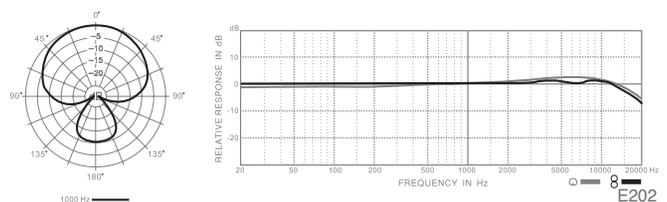
HM85可旋轉
腳架轉接件



規格技術

音頭	背駐極電容
指向性	超心型
頻率響應	20-20,000 Hz
靈敏度	-47 dBV/Pa (4.5 mV)
阻抗	200 Ω
最小負載	1,000 Ω
信噪比	72 dB
等效噪聲 SPL	<22 dB SPL (A 計權, 按 IEC/DIN651)
最大聲壓 SPL	>135 dB SPL (諧波失真 ≤ 1%1000Hz)
動態範圍	>113 dB
電源需求	12-52V DC, 3.5mA
表面塗裝	黑
接頭	XLR3M
尺寸	Ø60×156.5 mm (Ø2.36"×6.16")
淨重	630 g (22.2 oz)

E202 頻率響應圖 (超心型)



E202- Interim Catalogue 暫行目錄

*Specifications are subject to change without notice

*設計和規格如有更改，恕不另行通知