

ECM888B 1/4" 測量麥克風

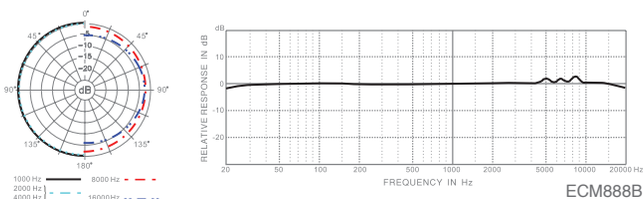
概述

工業標準 1/4" 尺寸，6V 電池供電測量麥克風適合即時頻譜分析儀及以 PC 為工具的測量工作，頻響平坦，頻帶寬廣也適合錄音。

特徵

- 金屬結構，香檳金塗覆
- 非常平直的頻率響應，出色的電聲特性
- 適用於室內音頻分析系統，以及各類測試、測量和錄音
- 採用 4LR44 (6V) 電池供電，可連續使用超過 200 小時，易於搭配掌上型頻譜分析儀使用
- 標準 1/4 英寸測量直徑

ECM888B 頻率響應圖 (全指向)



規格技術

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 音頭 | 背駐極，Ø6mm (Ø0.24") |
| 指向特性 | 全指向 |
| 頻率響應 | 20-20,000 Hz |
| 靈敏度 | -43 dBV/Pa (4 mV) |
| 阻抗 | 800 Ω |
| 最小負載 | 3,000 Ω |
| 信噪比 | 72 dB |
| 等效噪音 SPL | 22 dB |
| 最大聲壓 SPL | 132 dB |
| 動態範圍 | 110 dB |
| 電源需求 | 電池 6 V 4LR44, 0.5 mA, >200 小時 |
| 表面塗裝 | 香檳銀 |
| 接頭 | XLR3M |
| 尺寸 | Ø21×170mm (Ø0.83"×6.7") |
| 淨重 (不含電池) | 150g (5.3 oz.) |

產品隨附



A1
手提盒



HM32
麥克風避震夾



YA2
轉換螺母

ECM888B- 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

TC