

# SMK-H8B

## 專業麥克風系列 大振膜 心形指向性電容麥克風

### 概述

SMK-H8B為二支經精細調整，挑選各項性能一致的CM-H8B大振膜心形電容麥克風，外裝低頻衰減和10dB靈敏度衰減開關。適用於A/B制和ORTF制身歷聲電影錄音、廣播、現場拾聲，其優越性能包括高靈敏度、寬頻帶、低失真、低雜訊和大動態範圍，最高使用于聲壓達142dB。

### 特徵

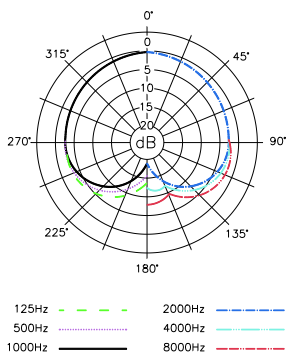
- 1"直徑純金蒸發3 μm超薄型膜片音頭
- 低噪聲變壓器線路
- 外設低頻衰減開關和10dB衰減開關
- 平寬頻率響應
- 隨附HM-8可旋轉接頭一併供應
- 整件產品裝入手提箱供應
- 附件HM-7彈性防震支架由用戶按需選購

### 技術數據

- 類 型：電容麥克風
- 原 理：壓力梯度型, FET前置放大
- 指 向 性：心形
- 頻率響應：30 ~ 20000Hz
- 靈 敏 度：20mv /pa (二者允許差值 1.5dB)
- 標稱阻抗：200
- 最小負載阻抗：1000
- 等效噪聲級：18dB (A計權 IEC/DIN651)
- 最大聲壓級：142dB (諧波失真 0.5%1000Hz)
- 電 源：48V幻象供電
- (P48, IEC268-15/DIN45596)
- 電流耗量：2.7mA



指向性



頻率響應

