

# SMK-H8B

## 专业麦克风系列 大振膜 心形指向性电容麦克风

### 概述

SMK H8B为二支经精细调整,挑选各项性能一致的CM H8B大振膜心形电容麦克风,外装低频衰减和10dB灵敏度衰减开关。适用于A/B制和ORTF制立体声电影录音、广播、现场拾声,其优越性能包括高灵敏度、宽频带、低失真、低噪声和大动态范围,最高使用于声压达142dB。

### 特征

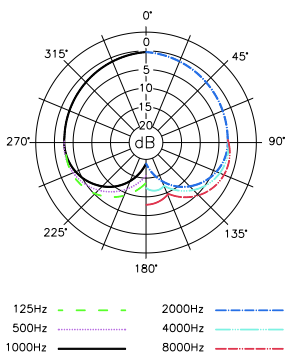
- 1"直径纯金蒸发3 $\mu$ m超薄型膜片音头
- 低噪声变压器线路
- 外设低频衰减开关和10dB衰减开关
- 平宽带率响应
- 随附HM-8可旋转接头一并供应
- 整件产品装入手提箱供应
- 附件HM-7弹性防震支架由用户按需选购

### 技术数据

- 类型: 电容麦克风
- 原理: 压力梯度型, FET前置放大
- 指向性: 心形
- 频率响应: 30 ~ 20000Hz
- 灵敏度: 20mv/pa (二者允许差值 1.5dB)
- 标称阻抗: 200
- 最小负载阻抗: 1000
- 等效噪声级: 18dB (A计权 IEC/DIN651)
- 最大声压级: 142dB (谐波失真 0.5% @ 1000Hz)
- 电源: 48V幻象供电
- (P48, IEC268-15/DIN45596)
- 电流耗量: 2.7mA



指向性



频率响应

