Superiux CM-H8C

專業麥克風系列

大振膜, 心形 /8 指向 / 無指向性電容麥克風

CM-H8C 電容麥克風設計有一個雙振膜的音頭,由一個裝設在麥克風殼體上的開關,控制雙振膜上電位的 變化,以選取三種指向性(無向,心形和"8"形). CM-H8C在頻響、失真、噪聲、靈敏度和動態範圍方面均有優 越的性能, 適用於多種場合的演唱和錄音, 同時, 也可在低於145dB的高聲壓下使用.

型號: CM-H8C 特徵

- 1"直徑純金蒸發3μm超薄型膜片音頭.
- 音頭由雙膜片組成.
- 裝於麥克風殼身的一個開關可控制三種指向性.
- 低噪聲變壓器線路.
- 外接低頻衰減開關.
- 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彈性防震支架由用户按需選購.

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: 無向 / 心形 /"8" 字形

頻率響應: 30~20000Hz

靈敏度: 17/28/17 mv/pa

 200Ω 標稱阻抗: **最小負載阻抗**:1000 Ω

等效噪聲級: 18/14/18 dB(A 計權 IEC/DIN651)

最大聲壓級: 142/138/142 dB(諧波失真≦ 0.5% 1000Hz)

48V 幻像供電 (P48, IEC268-15/DIN45596) 電源:

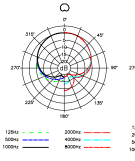
電流耗量: 4 m A

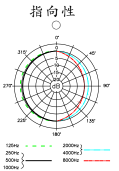


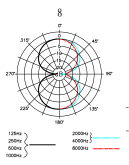


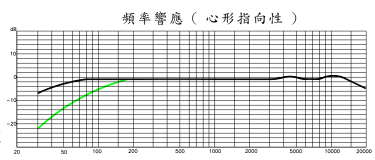












料號: LBOH8A02SU. 08/07/2001