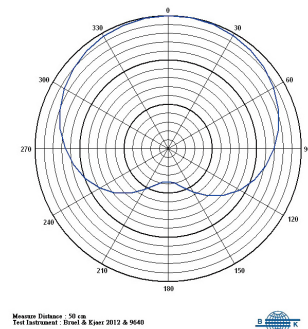
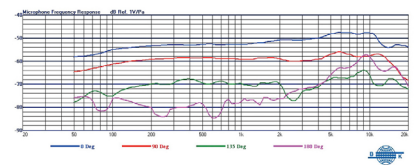


MU-85A 心型電容式音頭模組

主要特點

- 採用高 S/N 比、低殘留雜音及隔絕高頻數位雜訊干擾的音頭耦合輸出電路。
- 高分離度的全音域指向性，更寬廣的收音角度，擁有勻稱的高音響應，優越的抑制迴授功能。
- 精準的標定靈敏度 -53 dBV。
- 專利的音頭避震座，展現超低手持雜音及牢固耐摔的特點。
- 高傳真、寬音域、高動態、快速暫態反應、低迴授聲、展現極清晰亮麗、音像精準的絕佳音色，大聲演唱不失真。



主要規格

| | |
|------|---------------------|
| 音頭單元 | ECM-20a |
| 指向特性 | 心型 |
| 頻率響應 | 50 Hz ~ 19 kHz |
| 上網頭 | 分離式平頂多層高剛性防噴金屬網罩 |
| 下網頭 | 金屬半球形切割四氣孔的造型，內裝金屬網 |
| 中環 | 鑽石面中間色環 |
| 靈敏度 | -53 dBV / Pa |
| 最大音壓 | 149 dB |



嘉強電子股份有限公司

總公司：600079 嘉義市北港路 814 號
Tel: 05-2380809 | Fax: 05-2380803
www.mipro.com.tw | mipro@mipro.com.tw