

MM-90

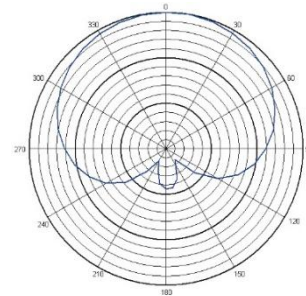
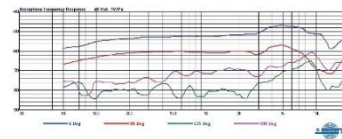
超心型電容式麥克風

特點

- 超心型指向性設計，具更高的指向分離度，有效抑制環境噪聲並降低回授風險。
- 高靈敏度與寬廣頻率響應，呈現細膩而具穿透力的人聲表現。
- 採用 MIPRO MU-90 交換式音頭模組設計，維護更換靈活，延長產品壽命。
- 多層金屬網頭與鋅合金管身，堅固耐用並提供防噴保護。
- 專業級電容式有線麥克風，適用於大型舞台演唱及專業表演場合，確保穩定高品質收音。

規格

| | |
|------|----------------------------|
| 指向性 | 超心型 |
| 音頭類型 | 電容式 |
| 頻率響應 | 50 Hz ~ 18 kHz @ 94 dB SPL |
| 靈敏度 | -47 dBV/Pa @ 1 kHz |
| 殘留雜音 | < 17 dBA SPL |
| 訊噪比 | > 77 dB @ 94 dB SPL |
| 最大音壓 | 149 dB SPL |
| 動態範圍 | 132 dB |
| 輸出阻抗 | 200 Ω |
| 輸出接頭 | 3-Pin XLR |
| 電源供應 | +12 ~ 48V 幻象電源，2 mA |
| 外觀結構 | 鋅合金材質，搭配多層金屬網頭及交換式音頭模組 |
| 尺寸 | 51 × 200 mm (Ø × L) |
| 重量 | 約 410 g |



Measurement Conditions: 100 cm
Test Environment: EMI & ERM 2012 & 9640

嘉強電子股份有限公司

600079 嘉義市北港路 814 號 | www.mipro.com.tw | mipro@mipro.com.tw

Tel: +886-5-238-0809 | Fax: +886-5-238-0803

本規格表內容若有變更，恕不另行通知。AL026/01

