

# MRM-58

5 GHz 數位接收模組

## 特點

- 搭載 ISM 5.8 GHz 頻段，提供 12 個預設頻道，每頻道可設定 8 個 ID 與 1 個特殊 ID，具備更大頻寬，降低干擾。
- 具備自動掃頻與 ACT 對頻功能，快速完成頻率設定，操作簡單直觀。
- 採用純自動選訊接收技術，確保高穩定度的無線音訊傳輸。
- 配備 LED 指示燈，清楚顯示頻道、RF 與 AF 訊號強度。
- 模組化設計，可直接安裝於 MIPRO 行動擴音系統，安裝與維護更便利。



## 規格

頻段	ISM 5.8 GHz
頻道數	預設 12 個，每頻道可設定 8 個 ID 與 1 個特殊 ID
顯示器	LED 顯示頻道、RF / AF 訊號強度
頻率設定	手動設定或自動掃描
頻率同步	ACT 自動對頻
接收方式	純自動選訊
S/N 比	> 113 dBA
頻率響應	20 Hz ~ 20 kHz
相容設備	MIPRO MA 系列無線擴音機
尺寸	75 × 35 × 147 mm (W × H × D)
重量	約 80 g

## 嘉強電子股份有限公司

600079 嘉義市北港路 814 號 | [www.mipro.com.tw](http://www.mipro.com.tw) | [mipro@mipro.com.tw](mailto: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

