

MRM-24

2.4 GHz 數位接收模組

特點

- 搭載 ISM 2.4 GHz 頻段，提供 12 個預設頻道，每頻道可設定 8 個 ID，有效避免干擾，支援多組系統同時運作。
- 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，消除斷訊，確保無線傳輸穩定可靠。
- 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 2.4 GHz
頻道數	預設 12 個，每個可設定 8 個 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	> 100 dBA
頻率響應	50 Hz ~ 18 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 84 g

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

