

MI-24R

2.4 GHz 數位立體聲接收機

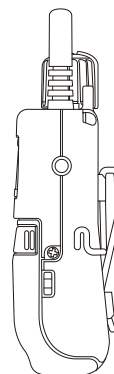
特點

- 超輕巧特殊塑鋼機殼設計，堅固耐用，攜帶便利。
- 採用 ISM 2.4 GHz 頻段，傳輸穩定，全球免執照使用。
- 內建純自動選訊接收技術，提升接收穩定性與抗干擾能力。
- 提供 STEREO 與 MIXED 音訊模式，靈活應對不同監聽需求。
- 內建四段 EQ 與四種 EARDRIVE 耳機驅動模式，依場景與耳機類型細緻調整音色與推力表現。
- 具備優異的立體聲分離度(>100 dB)，展現清晰空間感與豐富聲音層次。
- 配備 3.5 mm 立體聲耳機插孔，兼容 MIPRO 專業監聽耳機及多數市售耳機。
- 內建 18500 鋰離子電池，搭配 MP-8 充電座，電池續航力大於 8 小時。



規格

機殼	特殊塑鋼外殼
顯示螢幕	背光繪圖型 LCD
操作介面	ACT 對頻感應區、設定按鍵、音量旋鈕
頻段	ISM 2.4 GHz
接收方式	純自動選訊
音訊模式	STEREO / MIXED
L/R 平衡調整	左右聲道輸出可向左或向右調整
EQ 模式	FLAT / LO-CUT / LO-BOT / HI-BOT
耳機驅動模式	NORM / LIVE / PRO / EXTRA
頻率響應	20 Hz ~ 23 kHz (立體聲)
動態範圍	≥ 109 dBA
立體聲分離度	> 100 dB
總諧波失真	< 0.1% @ 1 kHz (THD)
音訊延遲	< 3.5 ms
靈敏度	5 μV (S/N > 100 dB)
耳機輸出功率	左右聲道各 100 mW @ 16 Ω
耳機插座	3.5 mm TRS
電源供應	18500 鋰離子電池 × 1
充電方式	MP-8 充電座
工作時間	大於 8 小時
配件	E-9 / E-8S 耳機 (選購)
尺寸	63 × 85 × 26 mm (W × H × D)
重量	約 82 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

