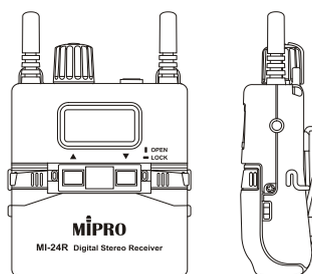


MI-24R 2.4 GHz 數位立體聲接收機

主要特點

- 可切換立體聲、聲道平衡與左右聲道混音功能。
- 可選擇預設偏好的音質模式。
- 3.5 mm 立體聲耳機插座，左右兩聲道輸出各 100 mW @ 16 Ω，可選配的兩種高級抗噪耳機。
- 具 EARDRIVE 功能，大幅提昇對耳機音質的展現，傳輸的延遲特性 < 3.5 ms，能滿足挑剔的音樂玩家需求。



主要規格

機殼	特殊塑鋼外殼
顯示器	背光 LCD
頻段	ISM 2.4 GHz
調變方式	數位調變
頻道同步	採用首創的 ACT 方式設定
接收方式	純自動選訊
傳輸延遲	< 3.5 ms
頻率響應	20 Hz ~ 23 kHz (立體聲)
立體聲分離度	> 100 dB
動態範圍	109 dBA

諧波失真	< 0.1% @ 1 kHz
靈敏度	5 μV 輸入時，S/N > 100 dB
輸出插座	3.5 mm TRS
電源供應	18500 鋰離子電池 × 1，連續使用時數大於 8 小時
充電方式	MP-8 單槽充電座
選購配件	E-8S 或 E-8P 入耳式監聽耳機
尺寸	63 × 85 × 26 mm (W × H × D)
重量	約 82 g