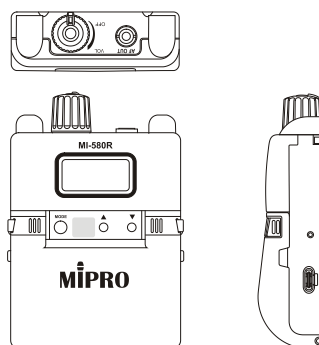


# MI-580R 5 GHz 數位立體聲接收機

## 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，可選配兩種高級抗噪耳機。
- 電池座可快速任意裝填 AA 或充電式鋰離子電池的專利設計，並採用 USB Type-C 充電方式，具有防呆及充電安全保護電路，可直接使用充電線充電，不必另備專用充電座。
- 為配合專業舞台監聽的工程需求，系統還提供了 ENG. Mode (工程師模式)，使音響工程師能隨時掌控現場的監聽音質。



## 主要規格

機殼	特殊塑鋼外殼
顯示器	背光 LCD
頻段	ISM 5.8 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	< 1.8 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	< 0.03% @ 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 或 AA 電池 × 2，連續使用時數大於 8 小時
充電方式	USB Type-C
尺寸	63 × 95 × 25 mm (W × H × D)
重量	約 160 g
選購配件	E-8S 或 E-8P 入耳式監聽耳機