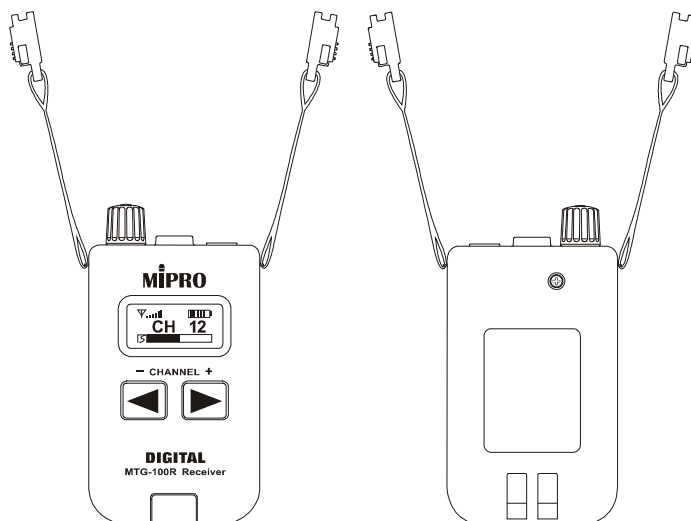


# MIPRO MTG-100R 充電鋰電池數位式無線導覽接收機



## 主要特點

- 採用歐盟 863 ~ 865 MHz 及美國 926 ~ 928 MHz 國際通用的標準載波頻段。
- 使用距離可達 60 公尺的視線實用距離。
- 具有鎖定功能可防止意外改變頻道及網路介面作系統管理與設定。
- 可以防止藍芽、Wi-Fi、...等使用 2.4 GHz 頻段的其他無線傳輸產品的干擾。
- 採用數位式無線傳輸技術，具有最佳的保密功能，防止其他系統的產品竊聽。
- 採用特殊 16 bit 的語音編碼壓縮技術，具有極清晰的語音品質。
- 在業界唯一採用純自動選訊接收技術，徹底消除斷訊，獲得最穩定的接收品質。
- 機殼堅固、體積小巧、攜帶方便、使用簡單、故障率低、價格便宜。
- 獨具自動斷電功能，節省電池耗電，延長使用時間。
- 具有 LCD 顯示器，可顯示各項操作功能及電池容量。
- 收發器均使用高容量鋰聚合物充電式電池，充電快速安全，連續使用時間長。
- 具有鎖定功能（由 PC 控制），可防止意外改變頻道。
- 具有可容納 4 組、12 組及 28 組導覽系統的收藏及充電系統的手提箱，供使用者的偏好選購。
- 具有網路介面（Ethernet），可透過選購軟體輕鬆做好系統管理與設定。

## 主要規格

機殼	業界體積最小的超小型外殼
顯示器	具有 LCD 顯示器，可顯示各項操作功能及電池容量
頻段	採用歐盟 863 ~ 865 MHz 及美國 926 ~ 928 MHz 國際通用的標準載波頻段，在各國使用不必申請證照
調變類別	具有訊號保密的純數位式調變
預設頻率	每頻段各預設 16 個頻率，至少有三個頻率讓不同導覽團隊在短距離內同時使用避免互相干擾
頻率同步	MIPRO 首創的 ACT 自動同步功能，可單機或整套系統自動同時同步
接收方式	專利隱藏式雙天線純自動選訊接收
接收靈敏度	約 -90 dBm
振盪模式	PLL 相位鎖定頻率合成
系統組合	搭配 MTG-100T、MTG-100Ha 發射器
頻寬	2 MHz
頻道間隔	125 kHz
操作距離	約 60 公尺（直線距離）
綜合頻率響應	50Hz ~ 10kHz
電源	內建鋰聚充電式電池
電池連續使用時間	> 12 小時
自動關機時間	最短設定約 10 分鐘，最長約 42 小時（可調整）
尺寸（長x高x寬）	45 × 84 × 21 mm
重量	約 65 g (含電池)
搭配耳機	E-5S, E-10S, E-20S (可選配)
配件（選購）	MTG-100C-28、MTG-100C-12 系統充電及收藏手提箱或 MTG-100C-4、MTG-100C-CR 充電面板