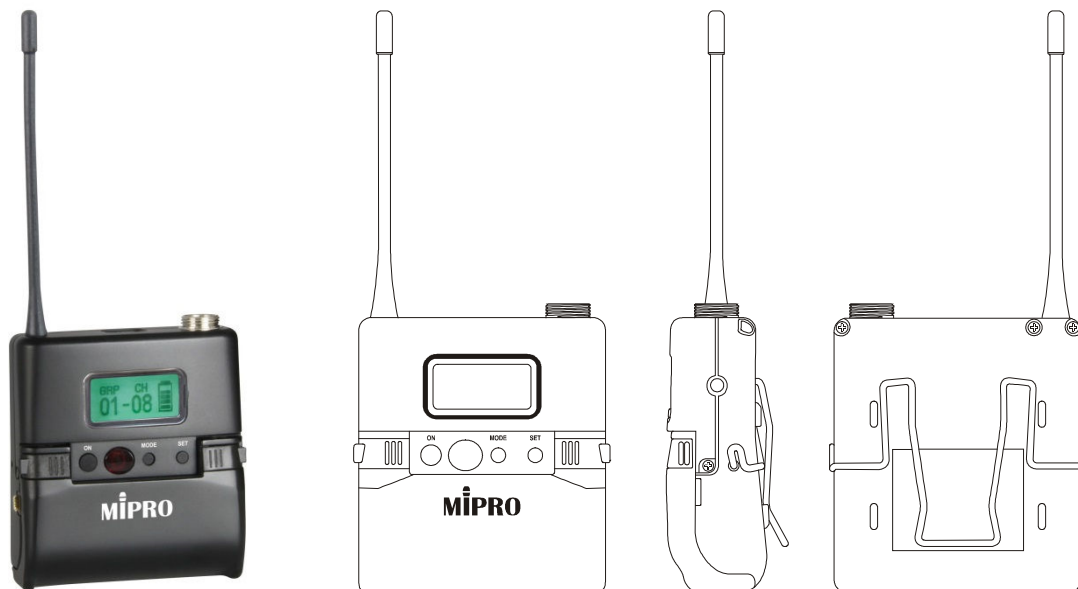


# MIPRO ACT-32TC 佩戴式發射器



## 主要特點

- 袖珍、輕巧的機殼，便於佩戴的流線造型。
- 機殼上端配置天線、靜音開關及 XLR 輸入插座。
- 具有背光的 LCD 顯示器，顯示多項操作訊息。
- 獨創不必掀開電池蓋即可操作按鍵的設計，具保護及鎖定功能，不產生誤動作。
- 具靜音鍵及方便操作靜音的遙控插孔。
- 適合高低阻抗直接輸入不必切換，可切換正負五段增益，具有自動音量控制，防止飽和失真。
- 採用迷你 XLR 輸入插座，可快速結合或螺絲固定。
- 採用最穩定的 PLL 電路，以世界首創的 ACT 功能，可自動快速的與接收機頻率同步。
- 採用高效率的發射電路及省電設計，內建一只充電式鋰離子電池，使用後可隨時插在專用的智慧型充電座充電，永保電池電量 100%，也可快速取出電池充電或更換，不必丟棄，可重複充電 600 次以上，既省錢又環保。
- 佩戴夾可自由調整上下、正反方向佩戴。

## 主要規格

|           |   |
|-----------|---|
| 外殼材質      | 工程塑膠材質  |
| 顯示器       | 綠色背光 LCD，顯示群組、頻率、電池電量等操作訊息                            |
| 頻段        | UHF 480 ~ 934 MHz (依照各國電波法規要求)                        |
| 頻寬        | 24 MHz  |
| 發射功率      | 可切換 50 mW 或 10 mW (依照當地電波法規變更)                        |
| 偏移度       | $< \pm 40$ kHz  |
| 諧波輻射      | $\leq -55$ dBc  |
| 振盪器       | PLL 相位環鎖電路  |
| 頻率穩定度     | $\leq \pm 0.005\%$ (-10 ~ +60°C)                      |
| 輸入靈敏度     | 0 dBV   |
| 頻率調整      | ACT 自動追鎖工作頻道  |
| 靜音遙控插孔    | 可選配靜音控制連接線  |
| 音頭模組      | 領夾式、頭戴式麥克風模組  |
| 電池        | ICR-18500 鋰離子電池一只                                     |
| 電池使用時間    | 充電 20 分鐘約可使用 1 小時，4 小時充飽電，約可使用 13 小時以上 (會因電池品質而略有差異)。 |
| 充電座       | MP-80 / MP-20 / MP-8                                  |
| 消耗電流      | Hi power 約 125 mA，Low power 約 100 mA                  |
| 尺寸(長×高×寬) | 63 × 70 × 25 mm                                       |
| 重量        | 約 76 g  |
| 專利及認證     | 具有多項專利，多國電波法規認證                                       |