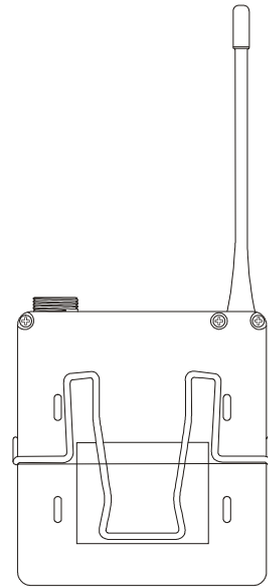
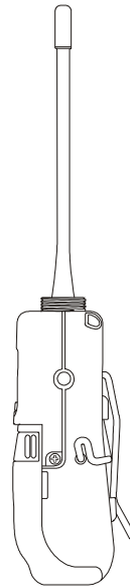
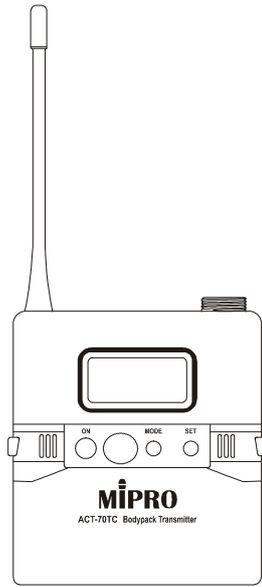


MIPRO ACT-70TC 佩戴式發射器



主要特點

- 袖珍、輕巧的鎂合金機殼，便於佩戴的流線造型。
- 獨創不必掀開電池蓋即可操作按鍵，具保護及鎖定功能，絕不產生誤動作。
- 機殼上端配置天線、靜音開關及 XLR 輸入插座。
- 具有背光的 LCD 顯示多項操作訊息。
- 具靜音鍵及方便操作靜音的遙控插孔。
- 採用最穩定的 PLL 電路，具有世界首創的 ACT 功能，可快速自動對頻。
- 適合低阻抗的麥克風及高低阻抗的吉他直接輸入，並可調整正負輸入靈敏度及切換五段增益。
- 採用迷你 XLR 連接頭，可選擇快速結合或螺牙固定的連接頭。
- 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，也可取出電池快速充電或更換，既省錢又環保。
- 佩戴夾可自由調整上下正反方向佩掛。

主要規格

顏色	黑色
外殼材質	鎂合金
音頭模組	領夾式、頭戴式麥克風模組
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	72 MHz
靜音功能	有
頻率調整	ACT 自動追鎖接收機工作頻道
發射功率	可切換 10 mW 或 50 mW，負載 50 Ω (依照當地電波法規變更)
偏移度	$< \pm 40$ kHz
諧波輻射	< 4 nW
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	可切換低阻抗的 Mic-in 輸入及高阻抗的 Line-in 輸入
最大輸入電壓	0 dBV
靜音遙控插孔	可選配靜音控制連接線
輸入插座	可分別插接低阻抗及高阻抗的插頭
電池	ICR-18500 鋰離子電池一只
電池使用時間	約 13 小時以上
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 82 g
專利及認證	具有多項專利，多國電波法規認證



嘉強電子股份有限公司

總公司：60096 嘉義市北港路 814 號
Tel: 05-2380809 | Fax: 05-2380803
www.mipro.com.tw | mipro@mipro.com.tw

本規格表內容若有變更，恕不另行通知。MI020/02