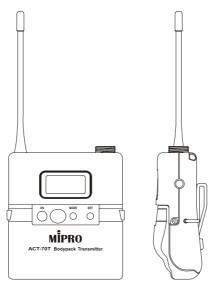
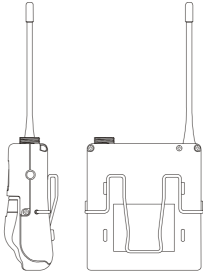
MIPRO ACT-70T 佩戴式發射器







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。
- 具靜音遙控插座,方便遙控靜音。
- 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。
- 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。
- 音頻輸入分別有低阻抗的 Mic-in 輸入及高阻抗的 Line-in 輸入。
- 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,內建兩只 AA 電池,連續使用時間長。
- 佩戴夾可自由調整上下正反方 向佩掛。

	计
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	< ± 40 kHz
諧波輻射	< 4 nW
振盪器	PLL 相位環鎖電路
頻率穩定度	\leq ±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
輸入插座	可分別插接低阻抗及高阻抗的插頭
最大輸入電壓	0 dBV
靜音遙控插孔	可選配靜音控制連接線
電池	AA 電池兩只
電池使用時間	約 13 小時以上
消耗電流	Hi power 約 161 mA,Low power 約 120 mA
尺寸(長×高×寬)	63 × 70 × 25 mm
重量	約 81 g
專利及認證	具有多項專利,多國電波法規認證



嘉强電子股份有限公司

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