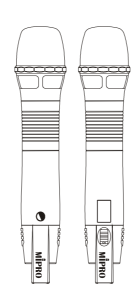
## MIPRO ACT-80H 寬頻數位式手握無線麥克風





## 主要特點

- 以美學原理精心雕琢的金屬管身,符合人體工學的握感,塑造 MIPRO 的獨創風格。
- 標準香檳金色的管身,可訂製其他顏色。
- 旋轉網頭及上管身,可露出電池座裝填電池。
- 裝配 MIPRO 音頭模組,具獨特的金屬內外網罩,耐摔、防滾及防噗雜音,讓聲音更清晰透徹。
- 專利的音頭懸吊設計,展現超低觸摸及敲擊雜音的特性。
- 備有各種交換式電容及動圈式高級音頭模組,讓使用者依據個人喜好選用,自行快速更換。
- 具有背光的 LCD 顯示群組、頻率、電池電量、 加密或解密等各項操作訊息。
- 管尾內藏高效率的發射天線、電源開關、靜音鍵 及設定鍵,可設定輸入靈敏度、音量限制、靜音 功能、低頻衰減及發射功率。
- 管尾有保護蓋,底端裝配各種顏色的頻道識別 夾。拆下保護蓋,可以操作設定鍵,反轉保護蓋 可封閉電源開關,開放靜音鍵操作。
- 靜音鍵可選擇自動、手動或關閉靜音。麥克風垂 直向下擺,就會自動靜音。
- 輸入靈敏度 **0dB** 設定等於音頭靈敏度,並可切 換三段增益。
- 採用最穩定的 PLL 電路,以世界首創的『ACT』 功能,與接收機頻率自動同步。
- 發射輸出可切換兩段功率。
- 採用高效率的發射電路及省電設計,連續使用時間長。
- 採用高效率的發射電路及省電設計,內建兩只
  AA 電池,提供 10~13 小時的連續使用時間(會因電池品質而有差異)。

	主要規格
顏色	香檳金
管身材質	鋁合金
音頭模組	可交換電容式或動圈式音頭模組
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	64 MHz
加密功能	獨創的 256 bits 加密
輸出功率	可切換 $10 \text{ mW}$ 或 $50 \text{ mW}$ ,負載 $50 \Omega$ (依照當地電波法規變更)
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)
調變方式	新數位調變
音頻編碼方式	第二代 DSP 慣性編碼
輸出功率	可切換 10 mW 或 50 mW, 負載 50 Ω (依照當地電波法規變更)
諧波輻射功率	< 4 nW
顯示器	具有背光的 LCD,顯示工作群組、頻道、頻率、增益、音量限制、低頻衰減、 發射功率、靜音、加密或解密、電池存 量、靜音開關設定及錯誤訊息等功能
輸入靈敏度	可切換 6 dB、3 dB、0 dB。0 dB=音頭 靈敏度。
尺寸 ( <b>Ø×</b> 長)	51 × 258 mm
重量	約 323 g
電池	AA 電池兩只
使用時間	約12小時以上
消耗電流	Hi power 約 165 mA, Low power 約 135 mA



## 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