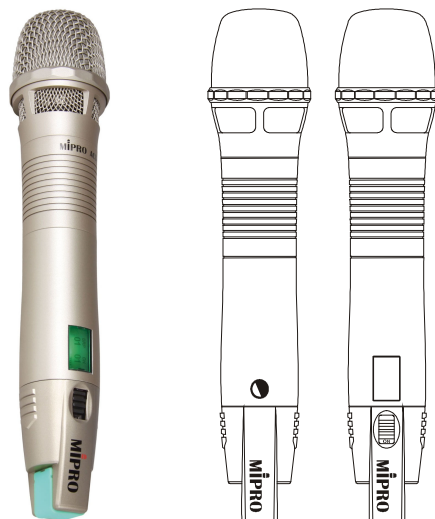


MIPRO ACT-80H 寬頻數位式手握無線麥克風



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、防滾及防嘜雜音，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 mW 或 50 mW，負載 50 Ω（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	≤ ±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（Ø×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。MI018/03