

MIPRO ACT-70H 手握無線麥克風



主要特點

- 旋轉拆下音頭模組及電池管身即可露出電池座，裝填電池。
- 採用高效率的發射電路及省電設計，內建兩只 AA 電池，提供 12~14 小時的連續使用時間（會因電池品質而略有差異）。
- 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。
- 標準鐵灰色管身，可訂製其他顏色。
- 採用交換式音頭模組設計，備有電容及動圈式高級音頭可自行選用快速更換。
- MIPRO 獨特的音頭金屬內外網罩，具耐摔、防滾及防嘜雜音，讓聲音更清晰透徹。
- 具有背光的 LCD 顯示各項操作訊息。
- 設定 0dB 輸入靈敏度等於音頭靈敏度，並可切換五段增益，獨創高傳真調變電路能承受大聲演唱不失真。
- 具有靜音開關可設定『手動』及『關閉』兩種選項。
- 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、靜音、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。
- 以多層高密度金屬內網頭取代一般容易老化的海綿網，增強保護音頭及防嘜功能，讓聲音更清晰透徹。（限電容式音頭模組）
- 專利的音頭懸吊設計，展現超低觸摸及敲擊雜音的特性。

主要規格

顏色	鐵灰色
管身材質	鋁合金
音頭模組	可交換式同心圓電容及動圈式音頭模組
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	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 50 mW 或 10 mW（依照當地電波法規變更）
諧波輻射	≤ -55 dBc
振盪器	PLL 相位環鎖電路
頻率穩定度	≤ ±0.005%（-10 ~ +60°C）
偏移度	< ± 40 kHz
輸入靈敏度	可切換 6 dB、3 dB、0 dB、-3 dB、-6 dB 五段增益。0 dB=音頭靈敏度
最大輸入音壓	142 dB SPL
電池	AA 電池兩只
使用時間	約 12 小時以上（Low Power）
消耗電流	Hi power 約 161mA，Low power 約 120mA
尺寸（Ø×長）	51 × 258 mm
重量	約 292 g
專利及認證	具有多項專利，多國電波法規認證