

MIPRO ACT-32H 手握無線麥克風



主要特點

- 採用特殊塑膠材質管身，展現輕巧耐用及發射訊號強的專業品質。
- 精心雕琢的內藏式天線管身造型，最舒適的管徑及最紮實的『握感』，展現 MIPRO 一貫的獨創風格。
- 裝配可交換式同心圓電容或動圈式音頭模組。
- MIPRO 獨特上下網頭造型，採用多層高剛性全金屬網打造。
- 專利的音頭懸吊設計，展現超低觸摸及敲擊雜音的特性。
- 內藏式高效率的發射天線。
- 具有高傳真、寬音域、高動態、快速暫態反應、低迴授聲、音像精準、音質清晰、盡情演唱不失真的純電容式音頭模組，展現其他廠牌無法比擬的超低手持觸摸及敲擊雜音特性。
- 電源開關具有鎖定按鍵的專利設計，防止開關在使用中意外的誤動作。
- 電池座與管身一體成形，牢固絕不斷裂。
- 管尾可套上特製的頻道識別色環。
- 管身配置 LCD 於電源開關上方，便於顯示工作頻道、電池存量及多項訊息。
- 採用特性最穩定的 PLL 振盪電路及專利的隱藏式天線設計。
- 世界首創的 ACT 功能，可自動快速、精確的與接收機頻率同步絕不產生錯誤。
- 採用高效率的發射電路及省電設計，內建兩只 AA 電池，提供 16 小時以上的連續使用時間（會因電池品質而略有差異）。

主要規格

管身材質	工程塑膠黑色管身
顯示器	管身配置 LCD 顯示工作頻道、電量及操作訊息
振盪模式	PLL 電路
頻段	UHF 480 ~ 934 MHz (依照各國電波法規要求)
頻寬	24 MHz
頻率調整	ACT 自動追鎖接收機工作頻道
發射功率	30 mW (依照當地電波法規變更)
偏移度	< ± 40 kHz
諧波輻射	< -55 dBc
輸入靈敏度	設定 0 dB 等於音頭靈敏度，獨創高傳真調變電路能承受大聲演唱不失真。
最大輸入音壓	140 dB SPL
搭配音頭	可任意選配交換式電容及動圈式音頭
電池	AA 電池兩只
使用時間	約 12 小時以上 (Low Power)
消耗電流	約 92 mA
尺寸 (Ø×長)	51 × 234 mm
重量	約 251 g
專利及認證	具有多項專利，多國電波法規認證