## MIPRO ACT-32H 手握式無線麥克風



## 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)。

	<b>十 邢 阳 Þ</b>
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	$< \pm 40 \text{ kHz}$
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 電池雨只
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

## 米波羅企業有限公司