

# MIPRO MT-801a 佩戴式發射器



## 主要特點

- 具袖珍、輕巧的機殼，便於佩戴的流線造型。
- 採用 UHF PLL 固定頻率振盪電路，不必對頻，開機即時快速鎖定。
- 提升輸入動態範圍，能承受高音壓輸入不失真。
- 備有各種音頭模組可以選用連接。
- 省電、高效率、展現登峰造極的電路特性。
- 採用高效率的發射電路及省電設計，內建兩只 AA 電池，提供 17 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

振盪模式	PLL 電路
載波頻段	UHF 480~934MHz
輸出功率	30mW（依照當地電波法規變更）
諧波輻射	<-55dBc
最大輸入電壓	0dBV
搭配音頭	外加 MU-53/55、MU-13/23/210 迷你電容式音頭
使用電池	3 號(AA)電池兩只
消耗電流	約 84mA
尺寸(寬×高×厚)	63×105×21 mm
重量	約 90 g
專利及認證	具有多項專利，多國電波法規認證