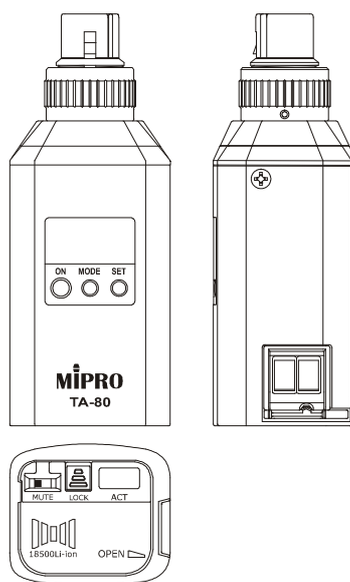


# MIPRO TA-80 UHF 專業數位發射轉接器



## 主要特點

- 具有平坦及寬廣的頻響、超低綜合失真及底噪、快速暫態反應 (transient response)、超強抗干擾及高訊噪比的特性，足以解決有線麥克風使用上受到連線束縛的困擾與傳輸特性的劣化，更解決傳統類比無線傳輸的品質缺失，是唯一能將名貴的高級麥克風的音質，達成原音重現的最佳傳輸工具。
- XLR 平衡式輸入母座，可以插接各種電容式麥克風，八段輸入靈敏度調整。提供可切換 12/48V 及高達 10 mA 負載電流的內建幻象偏壓，也可以插接各種動圈式麥克風，並將幻象電壓關閉。
- 內建一只高容量的鋰離子電池，一次充電可連續使用約 5~8 小時以上，使用後可直接插在專用充電座充電或取出電池充電，操作簡單，並具有電池防呆功能。
- 袖珍堅固、質輕、防淋、流線造型外殼，嚴密隔離 RF 諧波輻射及雜訊干擾，隱藏式高效率的發射天線，綠色背光的 LCD 清晰顯示各項操作訊息。搭配 ACT-80/80R 超小型攜帶式接收機最方便在各種機動性場合使用。

## 主要規格

頻段	UHF 480~960 MHz (依照各國電波法規要求)。
頻寬	72 MHz
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	≤ -60 dBc
調變方式	新數位調變
AF 輸入範圍	AF 輸入在 0dB 時，最大輸入 2V。AF 輸入在 -12dB 時，最大輸入 7V。輸入端具有 20V 鋒值限制保護電路。
幻象電壓	提供可切換 12V 及 48V 的幻象電壓，負載電流高達 10mA。
電池	18500 充電式鋰離子電池一只。
連續使用時間	> 8 小時 (RF 輸出 10 mW，幻象電源關閉)。 > 4.5 小時 (RF 輸出 50mW，幻象電源開啟 8V/2mA)。
充電座	MP-8T 或 MP-80+MPA-80
尺寸 (長×高×寬)	44 × 114 × 37 mm
重量	約 165 g 含電池
備註	各項規格若有誤差，以實際產品為依據。