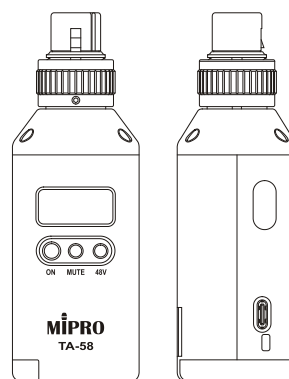


TA-58 5 GHz 數位發射轉接器

主要特點

- 採用 ISM 頻段避免各種無線訊號干擾。
- 袖珍型專業造型，工業塑膠鋼材質外殼，嚴密隔離 RF 諧波及雜訊干擾，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。
- 具有平坦及更寬廣的頻響、超低綜合失真及底噪、快速暫態反應，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，可以插接各式拾音設備。
- 內建幻象電源 48 V 及高達 10 mA 負載電流。
- 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 USB Type-C 充電或更換備用電池。



主要規格

頻段	ISM 5.8 GHz (依照各國電波法規)
頻寬	125 MHz
發射功率	20 mW (依照各國電波法規)
增益切換	固定 0 dB
最大輸入	2 V
幻象電源	提供 48 V，電流最高 10 mA
電源供應	18500 鋰離子電池 × 1
充電方式	USB Type-C
尺寸	40 × 117 × 38 mm (W × H × D)
重量	約 120 g