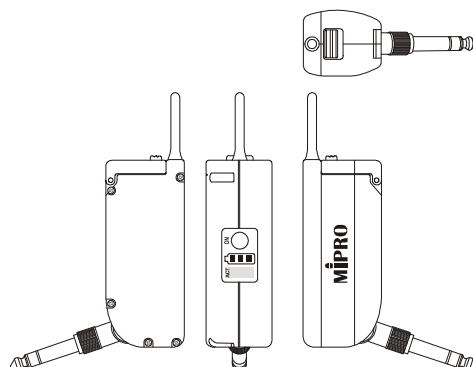


# MIPRO MT-24 樂器專用數位式發射器



## 主要特點

- 具有一體成型的 6.3 Ø PHONE 型插頭，可作 0 ~ 90 度旋轉彎折，方便直接插到具有內建拾音器的吉他、電吉他、電子琴、MIDI 設備、手風琴等樂器或電腦、投影機等各種音頻設備具有 Phone Jack 的音訊輸出插座，搭配 ACT-2400 系列接收機或 MR-24 踏板型接收機，擺脫訊號連線的束縛，確保原音重現的無線傳輸，讓表演靈活輕鬆。
- 採用 2.4 G 最穩定的 FSK 數位調變電路收發系統，所有使用頻率涵蓋在單一全頻段。
- 採用 FHSS 跳頻接收方式，以適應性追蹤演算法，有效避免 2.4 G 通訊產品的干擾。
- 雙調諧器純自動選訊接收電路，傳輸距離超過百米不斷訊。
- 完全消除傳統無線傳輸的壓縮雜音 (Comander Noise)。
- 採用高效率的發射電路及省電設計，內建一只充電式鋰電池，使用後可隨時插在專用的智慧型充電座充電，永保電池電量 100%，也可快速取出電池充電或更換，不必丟棄，可重複充電 600 次以上，既省錢又環保。
- 利用轉接座配件可將 MT-24 直接插充，更換備用電池非常簡易。

## 主要規格

頻段	ISM 2.4G 頻段 2,400 ~ 2,483.5 MHz
輸出功率	可切換 2 mW 或 10 mW (依照當地電波法規變更)
AF 訊號最大輸入	6.5 dBV
電池狀態顯示	綠、紅 LED 四段電量顯示
輸入阻抗	約 1 M Ω
組裝應用	以 MT-24 直接或使用 MJ-24E 插在樂器的輸出插座
搭配接收機	MR-24 踏板型接收機，ACT-2400 系列各機種
發射方式	跳頻
音頻取樣規格	24-bit / 44.1 kHz 音頻取樣率
綜合頻率響應	20Hz ~ 20kHz
傳輸延遲	4.0 ms
消耗電流	約 138 mA
尺寸 (長x高x寬)	84 × 35 × 29 mm
重量	約 61 g (不含電池重量)
電池	內建 ICR 18500 鋰電池一只
電池使用時間	充電 25 分鐘約可使用 1 小時，4 小時充飽電，約可使用 10 小時以上 (會因電池品質而略有差異)。
充電座	可選配 MP-24 充電座，或 MP-80 智慧型充電座及 MPA-24 轉接配件