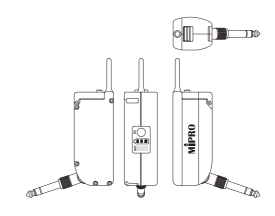
MIPRO MT-24 樂器專用數位式發射器





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 邸。
- 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 (Compander 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1MΩ
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



嘉强電子股份有限公司

總公司:60096 嘉義市北港路 814 號 Tel: 05-2380809 | Fax: 05-2380803 www.mipro.com.tw | mipro@mipro.com.tw