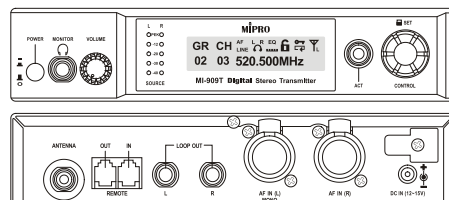


MI-909T UHF 數位立體聲發射器

主要特點

- MI-909T 是對應 MI-909R 的數位寬頻立體發射器，具有自動搜索安全頻率功能，並以 ACT 鍵自動與接收機同步。
- 最大功率輸出 100 mW，可切換 LOW、HIGH 及 OFF 三段。
- 預設 16 個群組，共儲存 216 個頻道，使用者可從 2,560 個頻率中選擇自定義的頻率來做使用。
- XLR 及 6.3 mm 複合式高動態範圍立體聲頻輸入插座，可承受任何專業混音器的最大輸出。
- 可在面板上以數位飛梭選擇各種設定，具有三段 ± 9 dB 頻響 EQ 將音頻輸入修飾到最佳的音質。
- 具有數位加密功能，可分靜態與動態的調配，可區別群組或單組加密的設定。
- 可連接 MIPRO ACT-BUS 電腦網路控制介面。



主要規格

機殼	標準半 U 金屬機箱，飛梭旋鈕操作
顯示器	LCD 顯示各項操作，LED 雙排燈顯示立體聲訊號
頻段	UHF 470 ~ 639 MHz，705 ~ 960 MHz (依照各國電波法規)
頻率數	第 1 ~ 10 群組各預設 12 個無條件互不干擾頻率，第 11 ~ 16 群組各預設 16 個互不干擾頻率，共預設 216 個精挑的頻率
頻道同步	採用首創的 ACT 設定功能
發射功率	LOW : < 10 mW，HIGH : < 100 mW (依照各國電波法規)
調變方式	數位調變
諧波輻射	< 4 nW
頻率響應	20 Hz ~ 15 kHz (立體聲)
動態範圍	112 dBA
諧波失真	< 0.1% @1 kHz
AF 輸入插座	XLR 與 6.3 mm TRS 複合式 × 2
最大輸入	> +26 dBu，可選擇 Line and Mic Level
AF 輸出插座	6.3 mm TRS × 2 (Loop Out)
耳機輸出	6.3 mm TRS 監聽插座，並可調整音量
天線輸出	阻抗 50 Ω ，TNC 母座
電源供應	DC 12 ~ 15 V，外接 AC 100 ~ 240 V 交換式電源供應器
尺寸	210 × 44 × 206 mm (W × H × D)
重量	約 1.1 kg