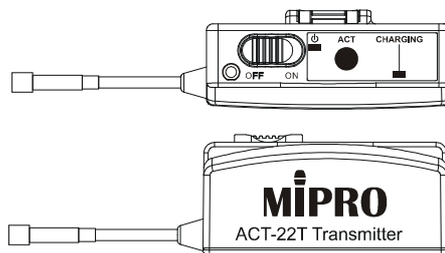


MIPRO ACT-22T 頭戴式超迷你發射器



主要特點

- MIPRO 推出一款世界最輕巧的頭戴式超迷你發射器 ACT-22T，首創將發射器與頭戴式麥克風結成一體，免除麥克風與發射器之間連線纏繞的困擾，甚至也解決發射器佩掛的難題，其便利性及創新概念開創了未來新潮流。
- 傳統的佩戴式發射器在實際使用時，需要有一條連線與發射器連接，常造成連線的纏絆及斷線或插座接觸不良的困擾，使用 MIPRO ACT-22T 徹底排除這些困擾。
- ACT-22T 是專業規格的超迷你發射器，採用 UHF PLL 振盪電路，MIPRO 首創的 ACT 功能，應用最小的零件、精密的裝配技術，組裝成最輕巧的發射器，可以搭配 MIPRO ACT 系列各機種的接收機，快速、精準的自動鎖定工作頻道。內建鋰聚合物充電式電池，附有迷你充電器可隨時快速充電。
- ACT-22T 可直接裝配 MIPRO MU-23d 或 MU-210d 頭戴式麥克風，不需要連線使用最方便。不管是演唱會、戲劇表演、老師教學、幼兒帶動唱、宗教集會活動等場合，只要您實際使用過，您就可以體驗到 ACT-22T 最先進的無線科技展現的方便性！

主要規格

頻段	UHF 480 ~ 934 MHz
頻寬	24 MHz
振盪模式	PLL 電路，頻率穩定度 $\leq \pm 0.005\%$ ($-10^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$)
頻率調整	ACT 自動追鎖接收機工作頻道
輸出功率	30 mW (依照當地電波法規變更)
偏移度	$< \pm 40$ kHz
諧波輻射	< -55 dBc
輸入靈敏度	0 dBV
搭配音頭	MU-23d / MU-210d
使用電池	充電式鋰聚電池
消耗電流	約 38 mA
電池使用時間	4 小時以上
尺寸	63 (180 含線材) \times 26 \times 20 mm (W \times H \times D)
重量	約 41 g (內建電池)
專利及認證	具有多項專利，多國電波法規認證



嘉強電子股份有限公司

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

本規格表內容若有變更，恕不另行通知。MI018/03