

# 無線UHF系列 UL-81DR

## UL-81DR

- 鎖相環超高頻多功能單頻雙調諧接收機。
- 頻段多達100個頻率預設。
- 小型輕便、外觀流線美麗、ABS材質。
- LED屏幕顯示、雙天線、三個輸出位準、靜噪控制。
- 具電源開關／音量控制。
- 獨特音頻鎖碼功能，避免干擾。
- 通過歐美國家電訊安規認可。
- 適用場所：學校、補習班、廟宇、醫院診所、宣傳車、百貨公司、賣場.....等等。

· 獨特音頻鎖碼功能，避免干擾。

## UL-83H

- SMD高品質精密技術設計。
- 採用高級專業動圈式音頭。
- LED屏幕顯示，便於操作使用。
- 靜音功能／電池狀況顯示。
- 鎖定功能避免操作錯誤。
- 3種射頻發射輸出功率選擇，減少輻射干擾。
- 電池可充電（需搭配充電電池＋充電器）。
- 獨特音頻鎖碼功能，避免干擾。
- 音質美、聲音渾厚、高傳真度，適合各種場所使用。



CCAC07LP0050T0

UL-81DR (單頻雙調諧)



UL-83H (動圈式)

型號	UL-81DR	型號	UL-83H
通道:	多通道，每個頻段多達100個頻率預設	振盪模式:	PLL UHF 合成
頻段:	超高頻798-827MHz	頻段:	UHF 798-827MHz
接收機類型:	超高頻鎖相環合成	頻響:	50Hz-15KHz (±3dB)
頻響:	50Hz-15KHz(±3dB)	頻率穩定性:	±0.005% (-10°C~50°C)
頻率穩定性:	±0.005% (-10°C~50°C)	總諧波失真:	1KHz<0.8%
總諧波失真:	1KHz<0.8%	調制方式:	FM(F3E)
調制方式:	FM(F3E)	RF輸出功率:	5-50mW (3波段可調節)
信噪比:	>90dB	動態範圍:	>100dB
動態範圍:	>100dB	音頻頻率:	32.768KHz
射頻靈敏度:	-100dBm/30dB SINAD	電流:	100mA
音頻輸出:	非平衡式6.3mm/800mV ; ±20KHz偏差	最大偏差:	±35KHz
平衡輸出:	1.7V, 20KHz偏差	麥克風音頭:	動圈式
電源供應:	AC/DC轉換器 115V/60Hz DC 12V/500mA	使用電池:	3號電池 2顆 (不提供)
外型尺寸:	217(寬) x 101.5(深) x 44(高)mm	選擇:	鎳氫充電電池+充電器
重量:	0.44kg	外型尺寸:	227 x φ36.5mm
		重量:	0.246kg (不含電池)