

# AD-808 UHF 寬頻四頻道發射天線整合器

## 主要特點

- 全頻帶在+15 dBm two-tone 測試下，三階交互調變失真小於-57 dBc 的最佳內調失真特性。
- 提供整合二至四台 MI-909T 無線監聽發射器的輸出，由一支天線發射，簡化天線裝配工程，大幅消除發射訊號的交互調變失真，是專業舞台演出必備設備之一。



## 主要規格

頻段	UHF 470 ~ 960 MHz
增益	0 dB $\pm$ 2 dB
最大輸入功率	20 dBm (100 mW)
內調失真	< -57 dBc
輸入接頭	4 個 TNC
輸出接頭	1 個 TNC
系統阻抗	50 $\Omega$
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 × 204 mm (W × H × D)
重量	約 1.1 kg