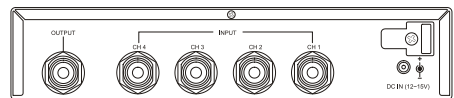


AD-808

UHF 寬頻四頻道發射天線整合器

特點

- 可整合最多 4 台 UHF 頻段的 MI-909T 監聽系統發射器，集中至單一天線發射，有效簡化天線架設。
- 內建高線性寬頻放大器，有效降低互調失真與訊號損耗，提升音質穩定性與傳輸距離。
- 降低多天線架設所造成的干擾與安裝複雜度，適合專業舞台演出與監聽應用。
- 面板配置 LED 指示燈，當輸入功率達指定強度時自動亮起，便於現場狀態監控。



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
系統阻抗	50 Ω
輸入接頭	TNC \times 4
輸出接頭	TNC \times 1
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 \times 44 \times 204 mm (W \times H \times D)
重量	約 1.1 kg

嘉強電子股份有限公司

600079 嘉義市北港路 814 號 | www.mipro.com.tw | mipro@mipro.com.tw

Tel: +886-5-238-0809 | Fax: +886-5-238-0803

本規格表內容若有變更，恕不另行通知。AL026/01

