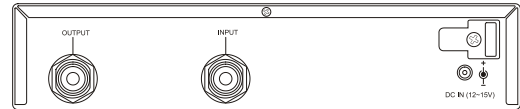


# AD-90A

## UHF 寬頻發射功率放大器

### 特點

- 適用 UHF 470 ~ 960 MHz 寬頻範圍，有效放大無線發射器的輸出功率。
- 最大輸出功率可達 +30 dBm (1 W)，適合長距離發射需求。
- 可與 MI-909T、MT-92A、MTS-100 發射器及 AD-90S 分配器搭配使用，提升整體系統的傳輸效能與覆蓋範圍。
- 搭配 AT-70W、AT-90W、AT-100 等天線，強化無線傳輸的距離與穩定性。
- 面板配置 LED 指示燈，當輸入功率達指定強度時自動亮起，利於即時掌握訊號狀態。



### 規格

頻段	UHF 470 ~ 960 MHz
增益	8 ± 1 dB
最大輸出功率	+30 dBm (1 W)
系統阻抗	50 Ω
輸入接頭	TNC × 1
輸出接頭	TNC × 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 × 44 × 204 mm (W × H × D)
重量	約 1.0 kg

### 嘉強電子股份有限公司

600079 嘉義市北港路 814 號 | [www.mipro.com.tw](http://www.mipro.com.tw) | [mipro@mipro.com.tw](mailto: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

