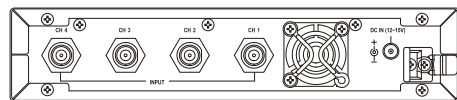


# AD-58

## 5 GHz 四頻道發射天線整合器

### 特點

- 整合最多 4 台 5 GHz 頻段的 MI-58T / MI-58TD 發射器，集中至單一天線發射，有效簡化天線架構。
- 內建高線性放大器，有效降低訊號損失與互調失真，確保清晰穩定的輸出品質。
- 減少多支天線干擾與複雜調整，提升多頻道傳輸的穩定性與可靠性。



### 規格

頻段	ISM 5.6 – 5.9 GHz
增益	10 dB
最大輸入功率	< 13 dBm (約 20 mW)
內調失真	> 55 dBc
系統阻抗	50 Ω
輸入接頭	TNC × 4
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 × 101 mm (W × H × D)
重量	約 840 g

### 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

