

# AT-90W

UHF 寬頻雙功定向對數天線

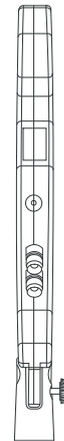
## 特點

- 發射與接收兩用設計，適用於 UHF 470 ~ 1000 MHz，具 4 ~ 6 dBi 增益，適合中長距離高效率收發應用。
- 採對數週期定向結構，具良好前後比與側波抑制能力，集中接收特定方向訊號，有效降低背向雜訊干擾。
- RX Only 接頭內建 0 ~ 12 dB 可調式強波器，需由具偏壓供電設備啟動，有效提升接收靈敏度與穩定性。
- 可搭配 MPB-30 及 AD-12 使用，擴充接收距離與系統覆蓋範圍，提升整體傳輸效能。



## 規格

頻段	UHF 470 ~ 1000 MHz
天線增益	4 ~ 6 dBi
天線類型	定向
強波器	內建可調式 0 ~ 12 dB 增益
連接頭	TNC × 2 (TX/RX 與 RX Only)
電源供應	RX Only 連接頭須提供 DC 8 ~ 15 V 偏壓電源
阻抗	50 Ω
尺寸	319 × 270 × 25 mm (W × H × D)
重量	約 480 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

