

AT-70W

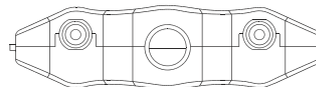
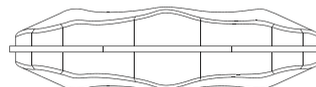
UHF 寬頻雙功全指向天線

特點

- 發射與接收兩用設計，適用於 UHF 470 ~ 1000 MHz，具 2 ~ 4 dBi 增益，適合長距離高效能應用。
- 全指向性設計，垂直與水平面場型一致，可穩定接收各方向訊號，強化系統穩定性與覆蓋範圍。
- 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	2 ~ 4 dBi
天線類型	全指向
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	120 × 257 × 32 mm (W × H × D)
重量	約 220 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

