

AT-100

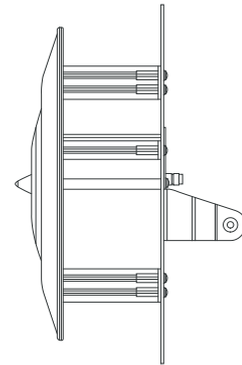
UHF 圓極化寬頻雙功定向天線

特點

- 發射與接收兩用設計，適用於 UHF 470 ~ 1000 MHz，具 6 ~ 8 dBi 增益，圓極化定向結構適合中長距離穩定傳輸。
- 圓極化場型設計，可降低因極化不一致與多重反射導致的訊號損失，提升收訊一致性與抗干擾能力。
- RX Only 專用接頭內建 0 ~ 12 dB 可調式強波器，需由具偏壓供電設備啟動，強化接收靈敏度。
- 可搭配 MPB-30 或 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	6 ~ 8 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	350 × 225 mm (Ø × H)
重量	約 1.5 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

