

AD-12

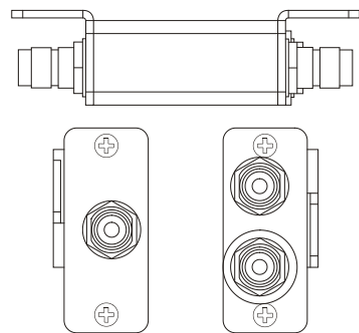
UHF 寬頻被動式一對二天線分配與整合器

特點

- 可將單一天線訊號分配至兩台接收機，或反向整合兩支接收天線訊號至一部接收機，靈活應用於多頻道接收或特殊天線架構。
- 可搭配 MPB-30 強波器與 MP-10 電源供應器，整合遠距離天線訊號，有效減少長距電纜的訊號衰減。
- 採用被動分配與電源隔離設計，降低地迴路雜訊干擾風險，提升系統穩定性。

規格

頻段	UHF 470 ~ 1000 MHz
增益	無 (插入損耗 typ. < 3.5 dB)
最大輸入功率	30 dBm (1 W)
內調失真	無 (被動式)
系統阻抗	50 Ω
輸入接頭	TNC × 1
輸出接頭	TNC × 2
電源供應	無
尺寸	55 × 90 × 25 mm (W × H × D)
重量	約 110 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

