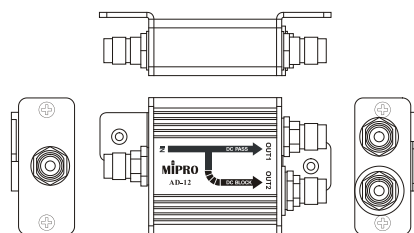


AD-12 UHF 寬頻被動式一對二天線分配與整合器

主要特點

- 接地與電路隔離，避免多組接收機共用時產生電源雜音。
- 提供單通道訊號分配為雙通道輸出或將雙通道訊號混合成單通道輸出，同時將電源傳輸給後端之強波器，是天線系統必備配件之一。
- 可搭配 MPB-30 或 MP-10 整合天線系統。



主要規格

頻段	UHF 470 ~ 1000 MHz
增益	衰減量 3.5 dB
最大輸入功率	30 dBm (1 W)
內調失真	N/A
輸入接頭	1 個 TNC
輸出接頭	2 個 TNC
系統阻抗	50 Ω
尺寸	55 × 90 × 25 mm (W × H × D)
重量	約 110 g