

# BK-805



## BK-805 技術參數:

頻率範圍: 600-900MHz

輸入截斷點: +22dBm

噪聲比: 4.0dB Type(Center Band)

增益: +6-9dB(Center Band)

輸出阻抗: 15dB min

阻抗: 50Ω

頻寬: 300MHz

插座: TNC female

電源供應: 100-240V/50/60Hz

電源消耗: 170mA

## 主要特點

提供使用 2~4 台 UHF 無線系列或其他系列各種自動選訊接收機的多頻道系統，共用一對天線，以簡化天線裝配工程，提升接收距離及效能。

D-707 採用高動態低雜訊之主動元件及主動回饋穩流偏壓的最新設計，具有超低內調失真特性，能在多頻道同時使用排除混頻干擾，其輸出增益約等於 1。

天線輸入插座可以直接配置適用頻帶範圍內的各種單竿天線、同軸天線、延長天線組及對數定向天線組。

天線輸入接座具有供應強波器的電源，

可直接連接具有天線強波器的延長天線組及內建強波器的對數定向天線組。

四組電源輸出: 12V/600~1000mA。