

## AMPLIFICADOR LINEAL

El uso de MOSFETS de potencia permiten un mejor rendimiento y una óptima linealidad. La adaptación de la salida ha sido cuidadosamente hecha para obtener la máxima potencia de salida sin afectar a la calidad, como ocurre con los BOOSTERS los cuales aportan la máxima potencia de salida con la mínima potencia de entrada.

Rango de frecuencia	HF
Fuente de Alimentación	12 - 14 Vcc
Consumo	8 - 10A
Potencia de Entrada	0.5- 10W
Potencia de Salida	.100 W Max
Entrada SWR	1.4: 1
Salida SWR	.1.05:1
Fusible	12A

Conmutación electrónica Protección contra la inversión de polaridad 24 meses de garantía exceptuando el transistor final y las piezas estéticas

ATENCIÓN!!!! El aparato es conforme a la norma CE si se utiliza juntamente con el filtro 27/586 conectado entre la salida de radiofrecuencia del aparato y la antena