



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Amplificador RF

Central amplificadora de alta potencia para la amplificación de las señales procesadas en una cabecera T.OX.

Ref.	5575
Ref. Lógica	UAMP44
EAN13	8424450139288

Embalajes

Caja	1 Unidades
Cubeta	18 Unidades

Datos físicos

Peso neto	868,00 g
Peso bruto	868,00 g
Anchura	50,00 mm
Altura	219,00 mm
Profundidad	180,00 mm
Peso del producto principal	830,00 g

Características principales

- Baja distorsión de segundo y tercer orden que permiten alta tensión de salida (valores típicos de 126 dB μ V)
- Dispone de dos entradas de señal, lo que permite mezclar los canales procesados de su propia cabecera y canales de otra procedencia

- Dotada de salida de test

Notas de Aplicación



Documentación gráfica

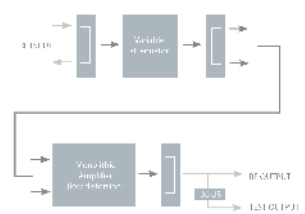


Diagrama de bloques

Especificaciones técnicas

ENTRADA RF	Frecuencia de entrada	MHz	47...1006	
	Pérdidas de retorno	dB	> 10	
	Impedancia	Ω	75	
SALIDA RF	Frecuencia de salida	MHz	47...1006	
	Ganancia	dB	44 ± 2,5	
	Nivel de salida máximo	DIN45004B	dBμV	126
		42 CH Cenelec		112
	Margen de regulación	dB	0 - 20	
	Pérdidas de retorno		> 10	
	Impedancia	Ω	75	
GENERAL	Alimentación	Vdc	24	
	Consumo	mA	450 máx.	
	Índice de protección	IP	20	
	Temperatura de funcionamiento	°C	0...45	