

CABECERAS MULTI-TRATAMIENTO

AMPLIFICADOR DE CABECERA



SHA-SAC 8000

Amplificador de banda ancha para cabeceras serie 8000. El modelo SHA es un amplificador de entrada única. El modelo SAC dispone de 4 entradas que mezcla y amplifica internamente, permitiendo la conexión de la señal proveniente de hasta 4 bastidores.

APLICACIÓN

Instalaciones colectivas de TV, tanto SMATV, como CATV.

CARACTERÍSTICAS

- Disponen de regulación de ganancia y salida de "Test" para el control de la señal de salida.
- Amplificación lineal con baja figura de ruido ya regulación del nivel de salida.
- Incluye tornillos de sujeción y cable de alimentación.
- Excepcional linealidad.
- · Alto rango dinámico.



		SHA		SAC	
Alimentación	Vdc	5	12	5	12
Consumo	mA	20 (10W)	825 (10,3W)	20 (10W)	825 (10,3W)
Potencia total	w	2,5			
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 45			

MODELO		SAC 8000	SHA 8000	
Referencia		35081 35083		
N° de entradas		4	1	
Banda de frecuencia	MHz	47-862		
Impedancia de entrada	Ohm	75		
Ganancia	dB	43		
Regulación	dB	20		
Figura de ruido	dB	7		
Nivel de salida IM3 (-60 dBc DIN 45004B)	dΒμV	120		
Estabilidad nivel salida	dB	± 2		
Dimensiones embalaje	mm	265 x 195 x 40		
Peso	Kg	1,25		

Ejemplo

Referencia	Modelo	UN
86471	FMF 1712	1
08275	STT-TWIN-CI 8000	6
68000	SPS 8000	1
35083	SHA 8000	1
83814	PMD 800	6
83807	BA 807	1
83805	BST 807	1

Cabecera de Transmoduladores con 12 MUX DVB-T a la salida. El intercalar un multswitch entre los conversores LNB y la cabecera permite seleccionar en cada uno de los módulos cualquiera de los Transponders presentes en los 4 satélites (16 polaridades) apuntados con las parábolas.

