

# SHA 6115 N / SHA 7115 N SAC 6415 N / SAC 7415 N

Amplificador de banda ancha para cabeceras. 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 4 bastidores (32 canales).

## APLICACIÓN

Instalaciones colectivas de TV, tanto SMATV, como CATV.

## CARACTERÍSTICAS

- Disponen de regulación de ganancia y toma de "Test" para el control de la señal de salida.
- Cada entrada incorpora un paso de amplificación antes de la regulación de ganancia, por lo que la atenuación aplicada no se convierte directamente en figura de ruido.
- Incorpora: tornillos de sujeción y cable de alimentación.
- Excepcional linealidad.
- Alto rango dinámico.



	SHA N	SAC N
Alimentación	Vdc	24
Consumo	mA	170 (4 W) / 320 (7,7 W)
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 50° C	

MODELO	SHA 6115 N	SHA 7115 N	SAC 6415 N	SAC 7415 N
Referencia	35016	35017	35018	35019
Tipo de montaje	Bastidor	Rack 19"	Bastidor	Rack 19"
Conectores de entrada/salida	F (h)			
N.º de entradas	1		4	
Rango de frecuencia	MHz 47 ÷ 862			
Impedancia de entrada y salida	Ω 75			
Ganancia	33		37	
Regulación de ganancia	dB 20			
Planitud de banda	4		5	
Figura de ruido @ Max. Gain	5		12	
Nivel de salida IM3	dBμV 120 (-60 dBc DIN 45004 B)			
Nivel de salida CTB	dBμV 108 (-60 dBc 42 Ch, EN 50083-3)			
Aislamiento entre entradas	—		20	
Nivel de salida TEST	dB - 30			
Conector de salida TEST	F (h)			
Dimensiones embalaje	mm 272 x 166 x 45			
Peso	Kg 1,2			