

## AMPLIFICADORES MULTIBANDA COMPACTOS ALTA POTÊNCIA CA 422 L / CA 383 L / CA 402 SAT / CA 452 L

Indicado para amplificação de sinal terrestre (CA 422 L, CA 383 L, CA 452 L), ou terrestre e por satélite (CA 402 SAT), em médias e grandes colectivas

Tamanho compacto

Controlo de ganho independente para cada entrada

Telealimentação pré-amplificadores

Alimentação de alta eficiência

Amplfificador independente VHF /UHF (CA 383 L)

Saída de teste (-30dB) (CA 422 L / CA 383 L / CA 402 SAT).

Com ligação à terra

Classe A

REFERÊNCIA		CA 422 L		CA 383 L			CA 402 SAT			CA 452 L	
Código		062004		062005			062003			063002	
Entradas		VHF	UHF	VHF	UHF	UHF	VHF	UHF	SAT	VHF	UHF
Frequência	MHz	47- 230	470- 790	47- 230	470- 790	470- 790	47- 230	470- 790	950- 2150	47- 230	470- 790
Ganho	dB	30	42	30	38	38	30	40	34-40	33	43
Regulação	dB	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Nível de saída DIN 45004B	dΒμV	115	117	115	117	117	114	116	119	124	122
Perdas de retorno	dB	>10		>10			>10 >6			>10	
Figura de ruído	dB	6		9,5			7		9	6	
Alimentação	Vac	230 +/-10%		230 +/-10%			230 +/-10%			230 +/-10%	
Passagem de corrente 12V	mA	-	100	-	100	100	-	100	300	-	100
Consumo de corrente	w	6		9,5			11			9,5	

REFERÊNCIA		AL 23		
Código		101002		
Gama de frequências	MHz	47-790		
Ganho	dB	23		
Nível de saída (DIN 45004B)	dΒμV	110		
Perdas de retorno	dB	>11		
Figura ruído	dB	<3,5		
Tensão de alimentação	Vdc	12 - 24		
Passagem de corrente	-	No		
Consumo de corrente	mA	50 (max)		

\*Alimentação através de conector de saída







AL 23

CA 422 L / CA 383 L / CA 402 SAT

CA 452 L