

CENTRAIS DE POTÊNCIA COMPACTAS

CA 483 · CA 444 · CA 444 SAT



- ✓ Idôneas para amplificação de sinais terrestres (CA 483 e CA 444), ou terrestres e via satélite (CA 444 SAT) em instalações coletivas de médio e grande porte.
- ✓ Nível de saída muito alto que evita a intermodulação.
- ✓ Regulação independente por entrada.
- ✓ Telealimentação para pré-amplificadores.
- ✓ Fonte de alimentação de alta eficiência.
- ✓ Saída de teste (-30dB).
- ✓ Tamanho compacto.
- ✓ Ponto de conexão à terra.
- ✓ Classe A.



CA 483



CA 444

TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA		CA 483			CA 444				CA 444 SAT					
Código		062012			062013				062014					
Entradas		FM	BIII-DAB	UHF	FM	BIII-DAB	UHF1	UHF2	FM	BIII-DAB	UHF1	UHF2	SAT	
Frequências	MHz	88-108	170-250	470-694	88-108	170-250	470-694	470-694	88-108	170-250	470-694	470-694	950-2250	
Ganho	dB	30	35	48	30	35	44	44	30	35	44	44	40	
Regulação	dB	0 - 18			0 - 18				0 - 18					0-15
Nível de saída DIN 45004B	dBμV	124			124				123					-
Nível de saída (EN50083-3 IMD -35dB)	dBμV	-			-				-					120
Perdas de retorno	dB	>10			>10				>10					
Figura de ruído	dB	6			9,5				9,5					
Saída de teste	dB	-30			-30				-30					
Alimentação	Vac	100-240			100-240				100-240					
Passagem de corrente 12/24V comutável	mA	-	-	100	-	-	100*	100*	-	-	100*	100*		
Consumo de potência	W	<6			<8,5				<9,5					

- As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

- O produto está em conformidade com os requisitos regulamentares para a marcação CE. A declaração de conformidade está disponível no site www.ek.plus.