

CENTRALES DE POTENCIA COMPACTAS

CA 483 · CA 444 · CA 444 SAT



- ✓ Idóneas para amplificación de señales terrestres (CA 483 y CA 444), o terrestre y satélite (CA 444 SAT) en medianas y grandes instalaciones colectivas
- ✓ Altísimo nivel de salida que evita la intermodulación
- ✓ Regulación independiente por entrada
- ✓ Tele alimentación para preamplificadores
- ✓ Fuente de alimentación de alta eficiencia
- ✓ Salida de test (-30dB)
- ✓ Tamaño compacto
- ✓ Punto de conexión a tierra
- ✓ Clase A



CA 483



CA 444

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		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	
Frecuencias	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	
Ganancia	dB	30	35	48	30	35	44	44	30	35	44	44	40	
Regulación	dB	0 - 18			0 - 18				0 - 18					0-15
Nivel de salida DIN 45004B	dBμV	124			124				123					-
Nivel de salida (EN50083-3 IMD -35dB)	dBμV	-			-				-					120
Pérdidas de retorno	dB	>10			>10				>10					
Figura de ruido	dB	6			9,5				9,5					
Salida de test	dB	-30			-30				-30					
Alimentación	Vac	100-240			100-240				100-240					
Paso de corriente 12/24V conmutable	mA	-	-	100	-	-	100*	100*	-	-	100*	100*		
Consumo de potencia	W	<6			<8,5				<9,5					

- Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso

- El producto cumple los requisitos por los que se rige el marcado CE. La declaración de conformidad está disponible en la página web www.ek.plus