

Amplificador con filtros programables

ONE123

REF. 2846 (AFP-211)



Ficha técnica



www.ikusi.com

- Función de autoinstalación.
- Todos los ajustes se memorizan automáticamente.
- Reprogramable cuantas veces sea necesario. Se programa sin necesidad de mando externo.
- 10 filtros sintonizables de UHF con ancho de banda variable entre 1 y 5 canales.
- Entradas terrestres (BI-FM, BIII-DAB, UHF y EXT).
- Ecualización y control automático de ganancia.
- Clonación de la configuración interna con volcado a otro equipo.
- Bloqueo del equipo mediante código de seguridad.

Entradas		BI-FM 1	BIII-DAB 1	UHF1	UHF2 3	UHF3	EXT (VHF/UHF) 1
Ancho de banda	MHz	47-108	174-240		470-862		47-240 / 470-862
		-	-	10	0	0	-
		-	-	9	0	1	-
Configuración de entrada		-	-	7	0	3	-
Número de filtros UHF programables por entrada		-	-	2	5	3	-
		-	-	2	7	1	-
Ganancia	dB	35	40		40 / 60 (conmutable)		40
Regulación ganancia	dB	25	20		30		20
Figura de ruido	dB	<6	<6		<6		<6
Margen entrada óptimo	dB μ V	60-85	60-80		50-80 70-100		60-80
Pérdidas de retorno	dB	>10	>10		>10		>10
Selectividad (a \pm 10 MHz de extremos de canal)	dB				>10		-
Desacople entre entradas	dB	-	-		>20		-
Precisión del CAG	dB	-	-		\pm 1		-
Tensión previos conmutable	V	-	-		0-12-24		-
Corriente máxima previos	mA	-	-		100		-
Salida				TV			
Nivel de salida *	dB μ V	118	118		123		118/123
Regulación nivel de salida	dB			20			
Pérdidas de retorno	dB			>10			
Salidas de Test	dB			-30			

Funcionamiento

Tensión de red	230 - 240 V~
Consumo	0,25 A / 25 W
Temperatura de funcionamiento	-5 a 50 °C
Conector de red	IEC C8
Dimensiones	300 x 250 x 40 mm

* IMD3-60dB, DIN 45004B
(Ver tabla de reducción de canales en Anexo Técnico)

