

ONE+ SAT Central amplificadora programable digital

¡NUEVA TECNOLOGÍA DIGITAL!





Alta selectividad



Autoconfiguración en 10 segundos



Control Automático de Ganancia



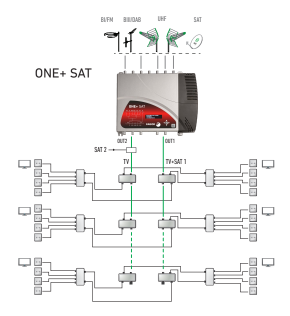
LTE 4G y LTE 5G



Conversión de canales

Características principales:

- Único del mercado con 131 dBµV de Nivel de salida (IMD3 -36 dB).
- 32 filtros sintonizables de VHF/UHF con ancho de banda variable entre 1 y 4 canales.
- Mayor Rango Dinámico de Entrada (permite trabajar con señales más débiles).
- Clonación de configuraciones y actualización de software en campo, mediante tarjeta "microSD".
- Menú intuitivo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		ONE+ SAT				
REF.		2864				
Sistema de TV		AM-TV / DVB-T				
		7				
Entradas		BI/FM	EXT (VHF/UHF)	BIII / DAB	UHF3 UHF2 UHF1	FI-SAT
Banda cubierta	MHz	47 - 108	47 - 862	174 - 240	470 -862 470 -790 470 -694	950 - 2400
Número de filtros programables Número de canales por filtro		_		32 1 - 4		_
Ancho de banda del filtro	MHz	_	_	7 / 8 / DAB	8 / 16 / 24 / 32	
Nivel de entrada	dΒμV	40 - 90	60 - 80	40 - 100		50 - 80
CAG (Control automático de ganancia)		· –			Sí	_
Selectividad a final de canal ±1 MHz	dB	_		35		_
Nivel de salida OUT 1	dΒμV		131 (IMD3 -36 dB); 1:	22* 131 (IMD3 -36 dB); 122*		122 (IMD3 -35 dB)
Nivel de salida OUT 1 + OUT 2	dΒμV		128 (IMD3 -36 dB); 1	19*	128 (IMD3 -36 dB) ; 119*	Sólo OUT 1
Diferencia de nivel entre canales de salida	dB	_		2		_
Regulación nivel de salida	dB	25	20		30	20
Control de pendiente	dB		_	0 - 6		0 - 9
Figura de ruido	dB	< 6				
Salida test	dB	-30				
Tensión de salida	VDC mA		_		Off - 12 - 24 100mA @ 24V 200mA @ 12V	Bypass - 13 - 18 300
Tono	kHz	_				0-22
Tensión de red (50/60 Hz)	VAC	110 - 240				
Consumo	W	25				
Temperatura de funcionamiento	°C	-5 +50				
Índice de protección	IP	IP30				
Dimensiones	mm	300 x 250 x 40				
Peso	kg	2,2				

^{*} con 1 mux 0FDM