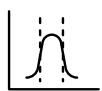


## ONE+ Central amplificadora programable digital

**¡NUEVA TECNOLOGÍA DIGITAL!**



Alta selectividad



Autoconfiguración  
en 10 segundos



Control Automático  
de Ganancia



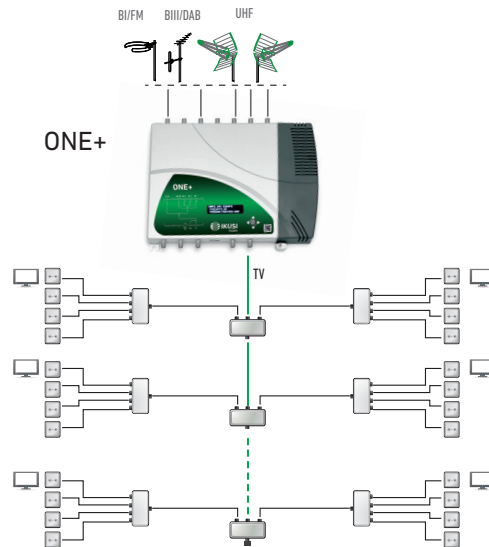
LTE 4G y LTE 5G



Conversión de  
canales

## Características principales:

- Único del mercado con 131 dB $\mu$ V 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".
- Mantenimiento remoto (opcional) vía Wifi y Ethernet.
- Menú intuitivo.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		ONE+				
REF.		2865				
Sistema de TV		AM-TV / DVB-T				
Entradas		5				
		BI/FM	BIII / DAB	UHF 3	UHF 2	UHF 1
Banda cubierta	MHz	47 - 108	174 - 240	470 -862 470 -790 470 -694		
Número de filtros programables		—				32
Número de canales por filtro		—				1 - 4
Ancho de banda del filtro	MHz	—	7 / 8 / DAB	8 / 16 / 24 / 32		
Nivel de entrada	dB $\mu$ V	40 - 90	—			40 - 100
CAG (Control automático de ganancia)		—				Sí
Selectividad a final de canal $\pm$ 1 MHz		—				35
Nivel de salida	dB $\mu$ V	131 (IMD3 -36 dB) ; 122*		131 (IMD3 -36 dB) ; 122*		
Diferencia de nivel entre canales de salida		—				2
Regulación nivel de salida		25				30
Control de pendiente		—			0 - 6	
Figura de ruido		—				< 6
Salida test		—				-30
Tensión de salida		—			Off - 12 - 24 100mA @ 24V 200mA @ 12V	
Tensión de red (50/60 Hz)		—				110 - 240
Consumo		—				17
Temperatura de funcionamiento		—				-5 ... +50
Índice de protección		—				IP30
Índice de protección		—				300 x 250 x 40
Peso		—				2,2

\* con 1 mux OFDM