



## Amplificador de vivienda "F" 3 salidas (2+TV): VHF/UHF – Auto LTE y USOS

Amplificador de vivienda de 3 salidas (2+TV) con ajuste automático de nivel, para ampliar la red doméstica de televisión terrestre.

La salida TV ofrece una ganancia más baja para ser conectada directamente al televisor (sin instalar una toma).

Incorpora filtrado Auto LTE y alimentación por la entrada para preamplificadores o un sistema BOSS.

<b>Ref.</b>	545901
<b>Ref. Lógica</b>	KROK20USLTEA
<b>EAN13</b>	8424450191521

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
-------------	------------

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	220,00 g
<b>Peso bruto</b>	220,00 g
<b>Anchura</b>	146,26 mm
<b>Altura</b>	52,18 mm
<b>Profundidad</b>	35,08 mm

### Destaca por

- Incorporan tecnología "USOS" (User Selectable Output Signal): el instalador selecciona el nivel de

salida deseado, el cual se mantiene estable. El dispositivo se ajusta automáticamente para adaptar su ganancia a las variaciones de la señal de entrada.

- Diseño discreto y de tamaño comedido
- Fabricación completamente automatizada y sometida a rigurosos controles de calidad

## Características principales

---

- Atornillable en pared
- Conectores "F"

## Especificaciones técnicas : Ref. 545901

Número de salidas			3	
Salida TV			Si	
Margen de frecuencia	MHz	47 ... 400		470 ... 694
Ganancia	dB	10		20
Ganancia @TV	dB	0		10
Margen de ganancia automático	dB	--		0 ... 15
Nivel de salida DIN45004B	dB $\mu$ V	92		101
Nivel de salida EN50083 IMD3 2tones -35dB	dB $\mu$ V	101		109
Nivel de salida 10Ch DVB-T	dB $\mu$ V	--		92
Nivel de salida 2CH DBV-T	dB $\mu$ V	96		--
Figura de ruido	dB	4,5		6
Margen de regulación de nivel de salida	dB		0 ... 12	
Tensión de alimentación entradas	Vdc		12	
Corriente max entrada	mA		100	
Voltaje de entrada	Vac		196 ... 253	
Frecuencia de red			50 Hz / 60 Hz	
Corriente máx.	mA		30	
Consumo potencia máx.	W		3,3	
Temperatura de funcionamiento	°C		-5 ... 45	
Índice de protección (IP)			20	