



## Amplificatore da interno "F" 3 uscite (2+TV): VHF/UHF – Auto LTE e USOS

Amplificatore da interno da 3 uscite (2+TV) con regolazione automatica del guadagno, per ampliare l'impianto domestico televisivo terrestre.

L'uscita TV offre un guadagno inferiore per essere collegata direttamente al TV (senza l'installazione di una presa).

Incorpora il filtro Auto LTE e l'alimentazione all'ingresso per preamplificatori o un sistema BOSS.

---

<b>Art.</b>	545901
<b>Art. Logico</b>	KROK20USLTEA
<b>EAN13</b>	8424450191521

---

### Imballo

---

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

---

### Dati fisici

---

<b>Peso netto</b>	220,00 g
<b>Peso lordo</b>	220,00 g
<b>Larghezza</b>	146,26 mm
<b>Altezza</b>	52,18 mm
<b>Profondità</b>	35,08 mm

---

### Si distingue per

---

- Incorpora la tecnologia "USOS" (User Selectable Output Signal): l'installatore seleziona il livello di

uscita desiderato, che rimane stabile. Il dispositivo viene regolato automaticamente per adattare il suo guadagno alle variazioni del segnale di ingresso.

- Design discreto e dimensioni ridotte
- Produzione completamente automatizzata e sottoposta a rigorosi controlli di qualità

## Caratteristiche principali

---

- Avvitabile a parete
- Connettori "IEC"

## Caratteristiche tecniche : Ref. 545901

Numero di uscite			3	
Uscita TV			Si	
Intervallo di frequenze	MHz	47 ... 400		470 ... 694
Guadagno	dB	10		20
Guadagno @TV	dB	0		10
##	dB	--		0 ... 15
Livello di uscita DIN45004B	dBµV	92		101
Livello di uscita EN50083 IMD3 2tones -35dB	dBµV	101		109
Livello di uscita 10Ch DVB-T	dBµV	--		92
Livello di uscita 2CH DBV-T	dBµV	96		--
Figura di rumore	dB	4,5		6
##	dB		0 ... 12	
Alimentazione ingressi	Vdc		12	
Corrente max. ingressi	mA		100	
Tensione d'ingresso	Vac		196 ... 253	
Intervallo frequenza rete elettrica			50 Hz / 60 Hz	
Corrente massima	mA		30	
Potenza massima assorbita	W		3,3	
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45	
Indice di protezione (IP)			20	