



Centralino MiniKom "F" a banda larga 2 ingressi: VHF/UHF-IF (Terrestre mix)

Centrale di amplificazione da 2 ingressi (VHF/UHF-FI) per sistemi SMATV. Amplifica la banda IF (SAT) e la miscela con il terrestre (VHF/UHF) mantenendo basse le perdite di passaggio.

Art.	5363
Art. Logico	EV45
EAN13	8424450053638

Altre caratteristiche

Tipo di presa Spina EU

Imballo

Scatola 1 pz.
Vassoio 33 pz.

Dati fisici

Peso netto 888,00 g
Peso lordo 888,00 g
Larghezza 185,00 mm
Altezza 114,00 mm
Profondità 64,00 mm
Peso del prodotto principale 828,00 g

Si distingue per

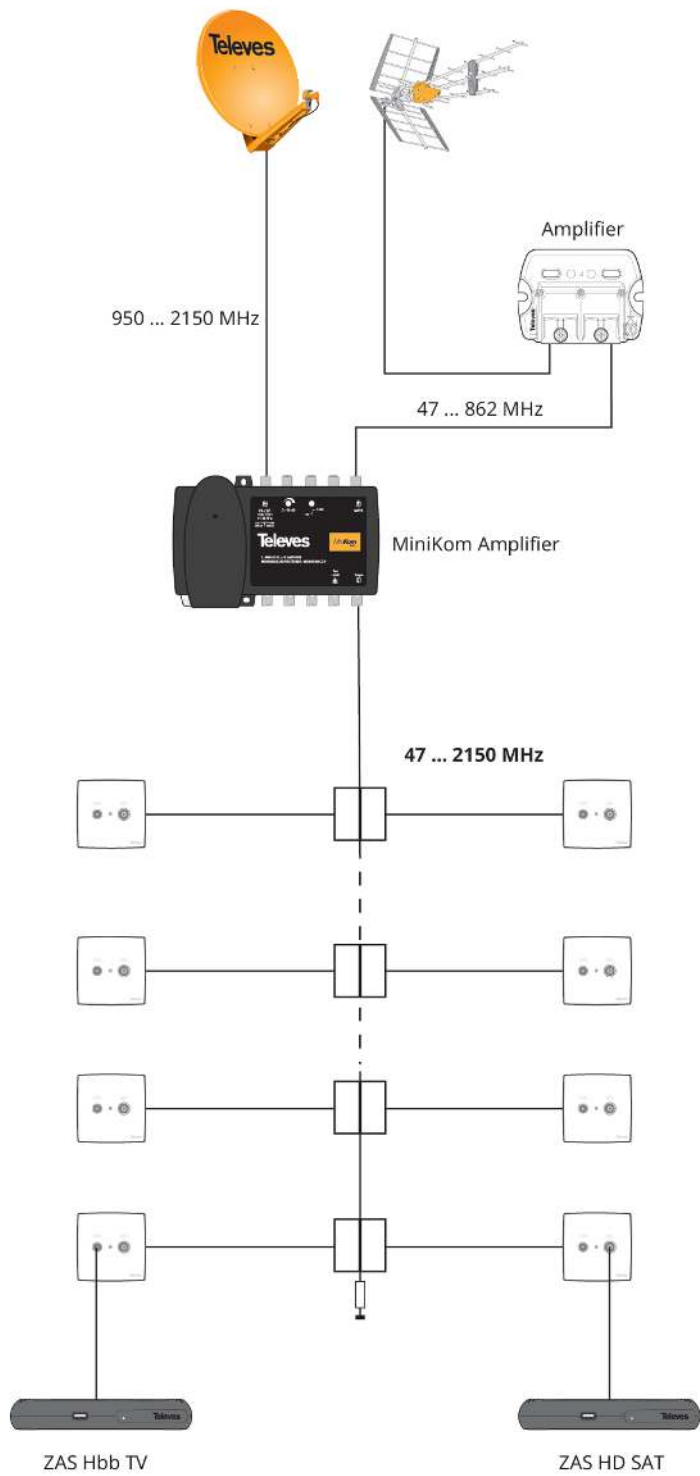
- Amplificazione del segnale IF e miscelazione passiva del terrestre con basse perdite di passaggio
- Attenuatore per IF, con tecnologia a diodi PIN

- Interruttore di selezione per l'alimentazione dell'LNB: locale o remota. In modo locale, è possibile configurare la banda/polarità tramite altri 2 interruttori.
- Telaio ad elevata schermatura, costruito in Zamak

Caratteristiche principali

- Connettori F
- Equalizzatore IF
- Indicatore LED del segnale d'uscita
- Uscita test (-30 dB)
- Avvitabile a parete

Esempio di applicazione



Casistiche tecniche

2 - automatico

Articolo		5363		
Ingressi	banda	MATV	IF	
Uscita		MATV/IF		
Intervallo di frequenze	MHz	47-862	950-2150	
Guadagno	dB	-1,5	35(950MHz) 45(2150MHz)	
Intervallo di regolazione del guadagno		-	0-20	
Equalizzatore di ingresso		-	0-12	
Livello di uscita	DIN45004B		dB μ V	
	EN50083	IMD3		≥ 124
		IMD2		-
		CTB,CSO,XMOD		-
Figura di rumore	dB	-	9	
Separazione UHF- IF SAT		-		
Alimentazione ingressi	Vdc	-	13/17	
Corrente max. ingressi	mA	-	300	
Corrente max. disponibile		300	300	
Corrente max. passante U -> I		-	-	
Ampiezza tono 22KHz	Vpp	-	0,6	
Consumo totale AC	W	14		
Tensione di rete	Vac	196-264		
Temp.di lavoro	°C	-5 a +45		
Indice di protezione	IP	20		
Dimensioni (L x A x P)	mm	180x110x55		