



## MiniKom Mehrbereichsverstärker 1 Eingang: VHF/UHF

Mehrbereichsverstärker mit einem Eingang für terrestrischen Empfang, mit zuschaltbarer 12 Volt-Versorgungsspannung für eingebaute Verstärker in der DAB/D-Antennenserie und für Mastverstärker. Es kann zwischen einer hohen und einer mittleren Verstärkungsleitung umgeschaltet werden.

Ref.Nr.	537302
Art.Nr.	MVN137
EAN13	8424450144183

### Andere Eigenschaften

**Steckertyp** EU-Stecker

### Verpackung

**Karton** 1 Stk.  
**Eimer** 33 Stk.

### Physische Daten

**Nettogewicht** 1.020,00 g  
**Bruttogewicht** 1.020,00 g  
**Breite** 185,00 mm  
**Höhe** 114,00 mm  
**Tiefe** 64,00 mm  
**Bauteilgewicht** 960,00 g

### Highlights

- Separate Verstärkung: erhöhter Ausgangspegel ohne Störung zwischen den Bändern
- Dämpfungsregler an jedem Eingang(0 dB-20 dB)
- Schaltbare Verstärkung (hoch/niedrig) und hoher Ausgangspegel

- Gussgehäuse mit sehr guten Schirmungseigenschaften

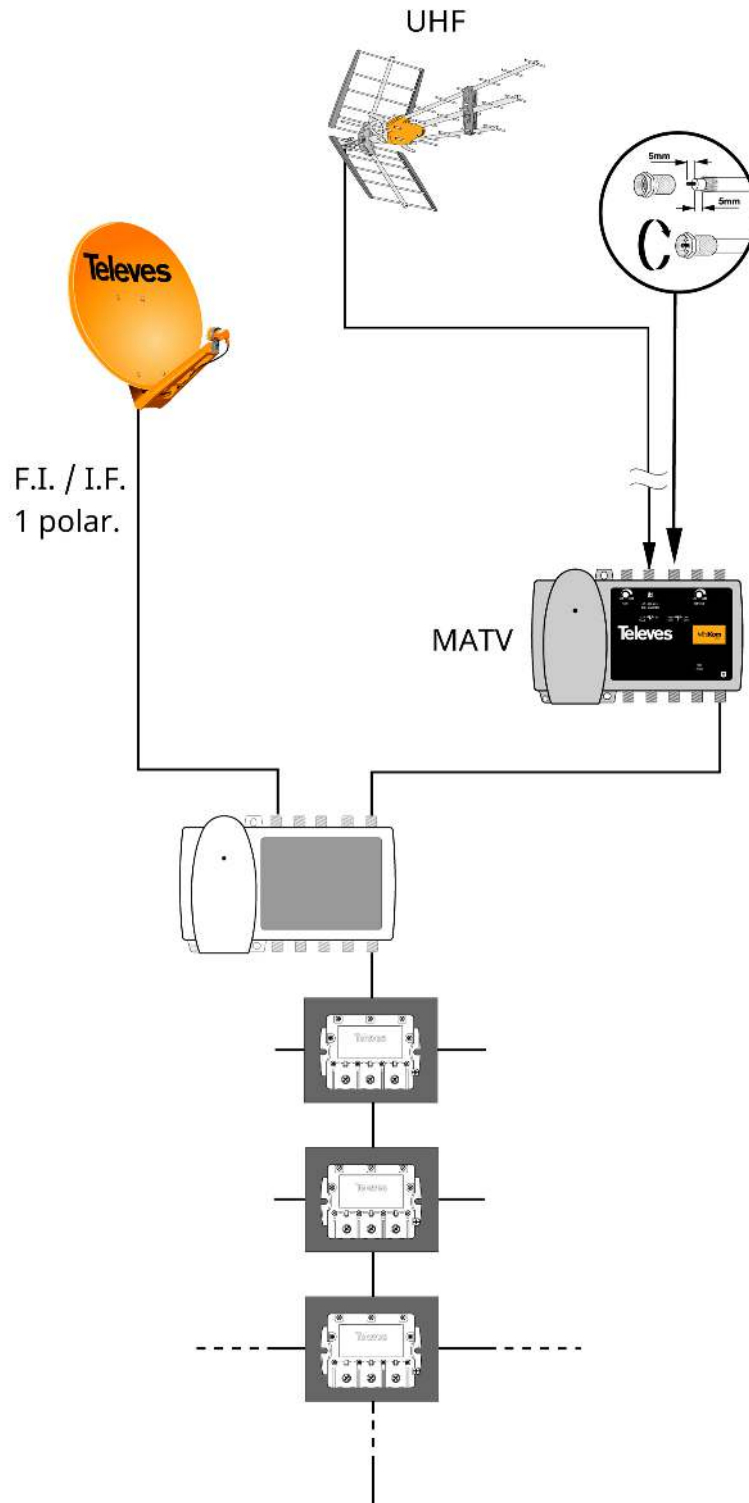
## Merkmale

---

- "F" Anschlüsse
- LED Ausgangssignalanzeige
- Testausgang (-30 dB)
- Zuschaltbare Fernspeisung für Mastverstärker bzw eingebaute Verstärker der DATHD-Antennenserie
- Wandmontage möglich

## Anwendungsbeispiel

---



## Technische Spezifikationen

Eingänge			Band	UKW / VHF/UHF	
Frequenzbereich			MHz	47-454	470-862
Verstärkung			dB	20 <sup>low</sup> / 30 <sup>high</sup>	28 <sup>low</sup> / 38 <sup>high</sup>
Pegelsteller				0-20	0-20
Max. Ausgangspegel	DIN45004B		dB $\mu$ V	>113	>116
	EN50083	IMD3		111	113
		IMD2		103	-
Rauschmaß (typ.)			dB	< 6	
Versorgung Vorverstärker			mA <sub>Vdc</sub>	65 <sub>12V</sub> <sup>(schaltbar)</sup>	
Zur Verteilung				-	
Spannungsversorgung			Vac	220-230 (Ref.Nr. 537302) 120-230 (Ref.Nr. 537310)	
Umgebungstemperatur			°C	-5 ... +45	
Schutzklasse			IP	20	
Abmessungen			mm	180 × 110 × 55	