



## Centrale larga banda MiniKom F 4 ingressi: FM-BIII/DAB-UHF-UHF

Centrale d'amplificazione da 4 ingressi (FM-BIII/DAB-UHF-UHF) per sistemi MATV.

L'amplificazione separata garantisce l'assenza di intermodulazione tra gli ingressi e gli attenuatori indipendenti.

---

**Art.** 539220

**Art. Logico** MVN436DD2

**EAN13** 8424450300831

---

### Imballo

**Scatola** 1 pz.

**Vassoio** 33 pz.

### Dati fisici

**Peso netto** 1.013,00 g

**Peso lordo** 1.013,00 g

**Larghezza** 185,00 mm

**Altezza** 114,00 mm

**Profondità** 64,00 mm

**Peso del prodotto principale** 953,00 g

### Si distingue per

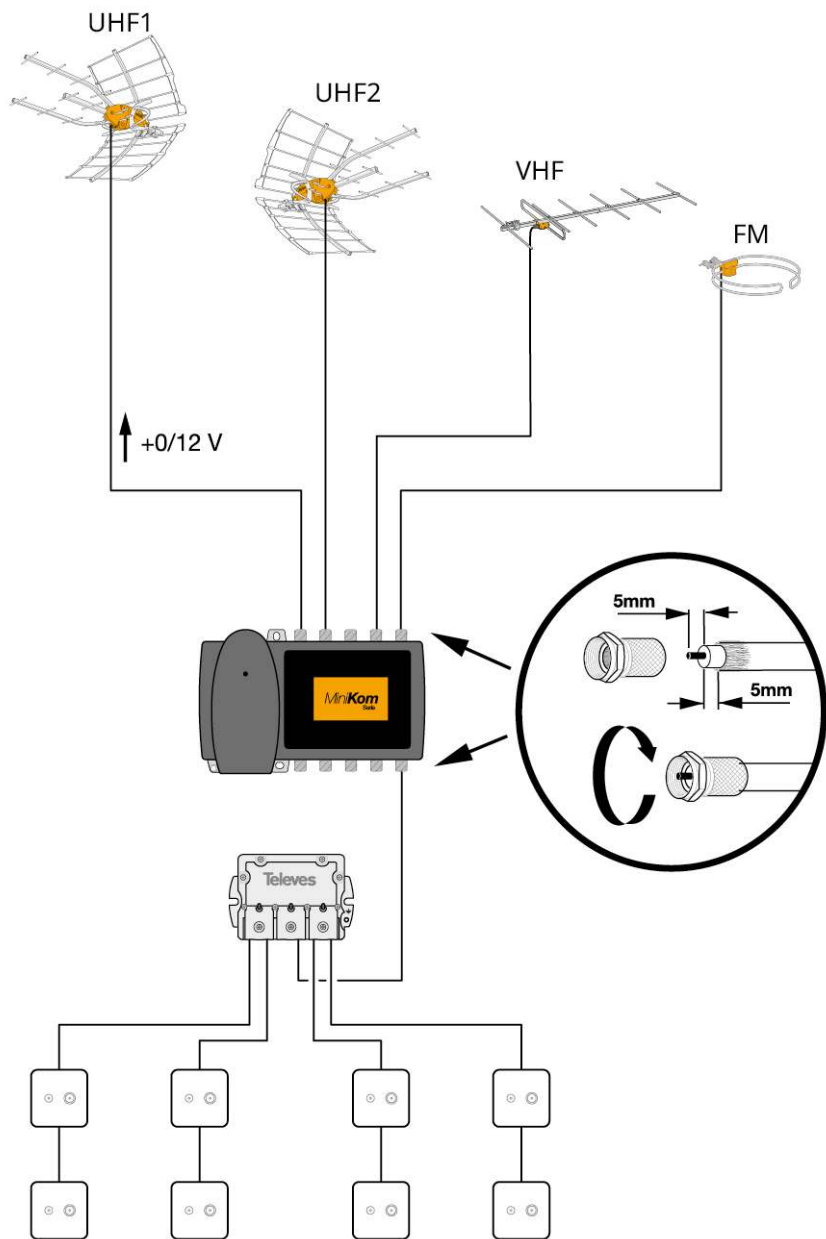
- Amplificazione separata che migliora il livello di uscita senza causare interferenze tra le bande
- Attenuatori di guadagno ad ogni ingresso (0-20 dB), con tecnologia di diodi PIN
- Guadagno configurabile tramite un interruttore (alto/basso) e alto livello d'uscita

- Telaio ad alta schermatura, costruito in Zamak
- Connettori F
- LED indicatore di segnale in uscita
- Uscita test (-30 dB)
- Switch per l'alimentazione di preamplificatori o sistemi BOSS
- Avvitabile a parete

## Esempio di applicazione

---

NOTA: Si raccomanda di non alimentare il amplificatore fino a chè non è stata completata l'installazione per evitare possibili avarie.



## Caratteristiche tecniche : Ref. 539220

Bandes		FM	BIII-DAB	UHF 1	UHF 2
Intervallo di frequenze	MHz	88 ... 108	174 ... 400	470 ... 694	470 ... 694
Guadagno alto	dB	15	34	36	36
Guadagno basso	dB	15	24	26	26
Figura di rumore	dB	9	4	10	10
Livello di uscita EN50083 IMD2 2tones -60dB	dB $\mu$ V	103	103	--	--
Livello di uscita EN50083 IMD3 2tones -35dB	dB $\mu$ V	122	122	122	122
Livello di uscita EN50083 IMD3 2tones -60dB	dB $\mu$ V	113	113	113	113
Livello di uscita DIN45004B	dB $\mu$ V	116	116	116	116
Perdite di ritorno	dB		10		
Attenuatore ingresso	dB		0 ... 20		
Alimentazione ingressi	Vdc	0	12	12	0
Corrente max. ingressi	mA	0	70	70	0
Potenza massima assorbita	W		7		
Corrente massima	mA		120		
Tensione d'ingresso	Vac		120 ... 230		
Intervallo frequenza rete elettrica			50 Hz / 60 Hz		
Numero di ingresso			4		
Numero di uscite			2		
Connettori			Tipo "F"		
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45		
Indice di protezione (IP)			20		