



## Amplificatore monocanale T12 FM/DAB: 88...108/174..230MHz

Amplificatore modulare che consente la regolazione indipendente dei segnali DAB e FM ricevuti. Entrambi i segnali sono miscelati a Z in uscita, per compatibilità con gli altri moduli della gamma. Formato perfetto per il montaggio delle centrali di testa con moduli aggiuntivi della serie T12.

RED compliant

<b>Art.</b>	509012
<b>Art. Logico</b>	T12FM38DAB48
<b>EAN13</b>	8424450238042

### Imballo

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

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	600,00 g
<b>Peso lordo</b>	674,00 g
<b>Larghezza</b>	33,00 mm
<b>Altezza</b>	198,00 mm
<b>Profondità</b>	103,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	600,00 g

## Si distingue per

---

- Sistema modulare, che facilita la sua estensione, la configurazione personalizzata e la sostituzione di alcuni amplificatori
- Altissimo guadagno (regolabile)

## Caratteristiche principali

---

- Installazione su barre DIN, in armadi o rack
- Comprendono gli elementi necessari per la messa in servizio (ponti, cavi di alimentazione ...)

## Scopri

---

### **Serie T12: Amplificazione monocanale**

L'evoluzione dell'amplificazione monocanale ha portato alla linea avanzata T12. Questa serie include il'esperienza accumulata da Televes dal primo modulo a canale singolo con sistema di connessione "Z" introdotto sul mercato nel 1981. Viene così raggiunto un prodotto che fornisce una prestazione imbattibile nel trattamento del segnale, con regolazioni precise e semplici di frequenza.

I moduli T.12 sono prodotti in linee robotiche di ultima generazione e sottoposte ai più severi controlli di qualità, garanzia di affidabilità e stabilità senza precedenti. Preparato per l'adattamento, la serie T12 è sempre la soluzione più flessibile di fronte ai trasferimenti che il dividendo digitale comporta: un prodotto con sigillo LTE Ready.

### **Caratteristiche della serie T12**

- Compatibilità totale con il modello precedente T03, nonché con l'alimentazione
- Elevata affidabilità, grazie alla sua produzione completamente robotica
- Grande miglioramento nella progettazione della schermatura, con un telaio realizzato in Zamak
- Alimenta fino a 24 moduli, tramite il suo alimentatore che ha le dimensioni di un modulo.
- Alimentazione remota, tramite interruttore, per preamplificatori o per alimentare il sistema BOSS

## Caratteristiche tecniche : Ref. 509012

Bandes		FM	DAB
Intervallo di frequenze	MHz	87,5 ... 108	174 ... 230
Guadagno	dB	40	48
Intervallo di regolazione del guadagno	dB	0 ... 35	0 ... 35
Livello di uscita EN50083	dBµV	120	113
Alimentazione ingressi	Vdc		24
Corrente max. ingressi	mA		100
Alimentazione	Vdc		24
Corrente massima	mA		220
Planarità	dB		< 3
Selettività 2 canali adiacenti	dB		> 20
Indice di protezione (IP)			20
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45