



Amplificatore monocanale T12 BIII: 174-230MHz

Amplificatore modulare che consente la regolazione del segnale ricevuto nella banda BIII. Il suo formato è ideale per il montaggio in centrali di testa, con più amplificatori della serie T12.

RED compliant

Art.	508312
Art. Logico	T12BIII45
EAN13	8424450239582

Imballo

Scatola	1 pz.
----------------	-------

Dati fisici

Peso netto	651,00 g
Peso lordo	1.000,00 g
Larghezza	35,00 mm
Altezza	198,00 mm
Profondità	103,00 mm
Peso del prodotto principale	621,00 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 l'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. 508312

Bandes		BIII
Intervallo di frequenze	MHz	174 ... 230
Larghezza di banda del canale CCIR	MHz	7
Guadagno	dB	45
Intervallo di regolazione del guadagno	dB	0 ... 35
Livello di uscita EN50083	dBµV	123
Alimentazione ingressi	Vdc	24
Corrente max. ingressi	mA	100
Alimentazione	Vdc	24
Corrente massima	mA	170
Planarità	dB	< 3
Selettività 2 canali adiacenti	dB	> 30
Indice di protezione (IP)		20
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45