



*Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate*

## Amplificatore RF

Centrale di amplificazione ad alta potenza per l'amplificazione dei segnali processati da una centrale T.OX.

### Art.5575

ID.NR	UAMP44
EAN13	8424450139288

### Caratteristiche principali

- Bassa distorsione di secondo e terzo ordine e tensione che permette un'alta tensione di uscita (valori tipici di 120 dB $\mu$ V)
- Dispone di due ingressi di segnali che consentono la miscelazione dei canali elaborati dalla centrale di testa con i canali di un'altra sorgente
- Dotata di uscita test

## Caratteristiche tecniche

Articolo			5575
INGRESSO RF	Frequenza di ingresso	MHz	47...862
	Figura di rumore	dB	< 11
	Perdita di ritorno		> 10
	Impedenza	Ω	75
USCITA RF	Frequenza di uscita	MHz	46...862
	Guadagno	dB	44 ± 2,5
	Livello di uscita massimo	dBμV	120
			105
	Intervallo di regolazione	dB	0-20
	Perdita di ritorno		> 8
	Impedenza	Ω	75
GENERALI	Alimentazione	Vdc	24
	Consumo	mA	450 max.
	Indice di protezione	IP	20
	Dimensioni (L x A x P)	mm	50 x 216 x 175