



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

## Centrale larga banda DTKom, "power doubling" 4 ingressi: FM-VHF-UHF-UHF

Centrale d'amplificazione di altissima potenza dotata di molteplici controlli frontali e progettata con componenti che minimizzano la figura di rumore generale. Ha 4 ingressi (FM-VHF-UHF-UHF).

Art.4508

ID.NR

EAN13

8424450144763

### Distingui per

- Amplificazioni separate che minimizzano l'intermodulazione tra le bande e quindi consente elevati livelli d'uscita
- Progettata con tecnologia Power Doubling, che garantisce livelli da 129 dB $\mu$ V in terrestre
- Integra un alimentatore ad alte prestazioni a basso consumo
- Telaio ad alta schermatura, costruito in Zamak. Il suo disign facilita il raffreddamento

### Caratteristiche principali

- Switch per l'alimentazione di preamplificatori o sistemi BOSS
- Guadagno configurabile tramite un interruttore (alto/basso) e alto livello d'uscita
- Maschera frontale intuitiva, con regolazioni e diagramma a blocchi
- LED indicatore di segnale in uscita

## Caratteristiche tecniche

(1): switch BI/FM (2): switch preamp: ON

Articolo		4508			
Ingressi	bande	FM	VHF/BS	UHF1	UHF2
Intervallo di frequenze	MHz	88-110	174-400	470-862	470-862
Guadagno (basso/alto)	dB	30	32/45	40/52	40/52
Intervallo di regolazione del guadagno		0-20	0-20	0-20	0-20
Livello di uscita	DIN45004B	dB $\mu$ V	129		
	EN50083		126		
	IMD3		120		
	IMD2		113		
Figura di rumore	dB	12	7	10	12
Alimentazione ingresso/uscita (2)	Vdc	-	12	12	-
Corrente max. passante U <- -> I	mA	-	70	70	-
Consumo totale AC	W	16			
Uscita test	dB	-20			
Tensione di rete	Vac	196-264			
Temperatura ambiente di lavoro	°C	-5 a +45			
Indice di protezione	IP	20			
Dimensioni (L x A x P)	mm	264 x 142 x 50			