



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 dBμV in terrestre
- Integra un alimentatore ad alte prestazioni a basso consumo
- Telaio ad alta schermatura, costruito in Zamak. Il suo design 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		129			
	EN50083	IMD3	126			
		IMD2	120			
	CTB, CSO, -MOD		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			