Televes®



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

Antenna V Zenit

UHF, 2do Dividendo Digitale (LTE700)

Il miglior compromesso tra robustezza e compattezza

L'antenna VZenit presenta una struttura di tipo "V": composta da due Yagi sovrapoposte verticalmente, permette di raggiungere un buon compromesso tra guadagno e compattezza.

Per la ricezione UHF, incorpora un filtro con un elevato taglio nella banda per i canali sopra al 48, senza pregiudicare la planarità della risposta in frequenza della banda per il passaggio dei canali (21-48). Questo la rende adeguata per il 2º Dividendo Digitale (LTE700).

Art.149221	Imballo singolo		
	ID.NR	FSAZENIT700	
	EAN13	8424450184219	
Art.149222	Imballo multiplo	Imballo multiplo (9 pz)	
	ID.NR	FSAZENIT2-10	
	EAN13	8424450184233	

Si distingue per

- Sistema di assemblaggio dei riflettori rapido e sicuro
- Meccanicamente molto robusta, con un eccezionale comportamento contro le vibrazioni
- Compatta: buona relazione tra lunghezza e guadagno
- Planarità per la risposta in frequenza della banda UHF

Scopri

- Costruite in alluminio (inossidabile), per una lunga durata, e in ABS per un'ottima resistenza alle intemperie
- Il sistema di fissaggio a palo è fabbricato in Zamak per garantire robustezza e stabilità e per far fronte a condizioni climatiche avverse
- Progettate e fabbricate in Europa sono sottoposte a rigidi controlli di qualità
- Incorporano il balun nella scatola di connessione per un miglior adattamento d'impedenza

Televes®

Caratteristiche tecniche

Bandes		UHF
Intervallo di frequenze	MHz	470 698
Canali		21 48
Guadagno	dBi	15
Rapp. A/D	dB	> 23
Carico del vento (@130Km/h)	N	93
Carico del vento (@150Km/h)	N	128
Diametro palo	mm	20 50