



A Televes reserva o direito de modificar o produto

Antena V Zenit

UHF, 2º Dividendo Digital (LTE700)

O melhor compromisso entre robustez e compacta

A antena VZenit apresenta uma estrutura tipo "V": consiste em duas Yagis sobrepostas verticalmente e em fase, o que permite conseguir uma antena compacta com uma boa relação entre o ganho e comprimento.

Para a recepção de UHF, incorpora filtro com uma rejeição elevada nas bandas superiores ao canal 48, sem prejudicar a planicidade de resposta em frequência da banda de passagem (canais 21-48). Que o torna adequado para o 2º Dividendo Digital (LTE700).

Ref.149221	Embalagem individual
Art.Nr	FSAZENIT700
EAN13	8424450184219
Ref.149222	Embalagem colectiva (10 uds)
Art.Nr	FSAZENIT2-10
EAN13	8424450184233

Destaca-se por

- Sistema de montagem rápido e seguro dos reflectores
- Mecanicamente muito robusta, com um desempenho excepcional em vibração
- Compacta: boa relação entre ganho e comprimento
- Planicidade na resposta em frequência da banda UHF

Descubra

- Construídas em alumínio (inoxidável), para uma longa duração, e em plástico ABS, para uma grande resistência à intempérie
- O sistema de fixação ao mastro fabricado em Zamak confere-lhe grande robustez e estabilidade face às condições climáticas adversas
- Desenho e fabrico realizados na Europa e submetido a estritos controles de qualidade
- Incorporam uma caixa de conexões para a adaptação de impedância

Especificações técnicas

Canais		21-48
Banda de trabalho	MHz	470...698
Ganho	dBi	13
Relação F/T	dB	>23
Carga vento	N	93 (@ 130 Km/h) 128 (@ 150 Km/h)
Diâmetro de mastro	mm	20...50