



Televes zastrzega sobie prawo do modyfikowania produktu

Antena V Zenit

UHF, Druga Dywidenda Cyfrowa
(LTE700)

Najlepszy kompromis pomiędzy wytrzymałością i integralnością

Antena VZenit o strukturze typu "V": składa się z dwóch Yagi nakładających się pionowo i w fazie. Antena kompaktowa – optymalny stosunek pomiędzy zyskiem a długością. Wyposażona w filtr z wysoką separacją pasm wyższych niż kanał 48, bez wpływu na równomierność charakterystyki częstotliwości w paśmie przepustowym (kanały 21-48). Antena przystosowana do Drugiej Dywidendy Cyfrowej (LTE700).

Nr.Kat.149221	Opakowanie pojedyncze
Nr.Art	FSAZENIT700
EAN13	8424450184219
Nr.Kat.149222	Opakowanie zbiorcze (9 szt)
Nr.Art	FSAZENIT2-10
EAN13	8424450184233

Cechy wyróżniające

- Innowacyjny system szybkiego i bezpiecznego montażu reflektorów
- Bardzo wytrzymała mechanicznie przy wibracjach
- Kompaktowa: optymalny stosunek pomiędzy zyskiem a długością
- Równomierność w paśmie UHF

Dowiedz się więcej

- Wykonanie z aluminium (nierdzewne) oraz tworzywa ABS gwarantuje długą żywotność i odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne
- System mocowania wykonany z odlewu Zamak zapewnia wytrzymałe i stabilne przytwierdzenie do masztu
- Zaprojektowane i wyprodukowane w Europie przy zachowaniu ścisłej kontroli jakości
- Wyposażone w symetryzator w puszcze połączeniowej dla dopasowania impedancji

Specyfikacje techniczne

Pasma			UHF	
Zakres częstotliwości	MHz		470 ... 698	
Kanały			21 ... 48	
Zysk	dBi		15	
Współczynnik P/T	dB		> 23	
Obciążenie wiatrem (@130Km/h)	N		93	
Obciążenie wiatrem (@150Km/h)	N		128	
Średnica masztu	mm		20 ... 50	