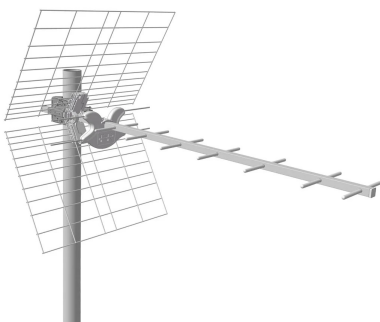


## TAU LTE KILLER

UHF



Antenne Yagi de **bande UHF** avec connecteur F.

**Distribution géométrique** des éléments **redessinée** pour mieux filtrer les interférences LTE.

**Excellente robustesse mécanique** grâce à l'utilisation des tubes en aluminium de 8mm.

**UFiltre LTE** intégré dans le dipôle.

### Spécifications techniques

- Pré-assemblé pour une installation facile
- **Robustesse mécanique particulière** grâce à l'utilisation de tubes en aluminium extrudé de 8 mm.
- **La distribution géométrique** des dipôles directeurs a été **revue** et un **filtre LTE supplémentaire** a été inséré dans le dipôle afin de garantir la qualité du signal distribué et d'obtenir un filtrage extraordinaire des signaux d'interférence 4G dans la bande LTE (790-860 MHz) réservée à la téléphonie mobile.
- Antenne de **couleur blanche**.

TAU LTE KILLER		
Code		213103
Éléments		7
Bande		UHF
Canaux		E21-E60
Largeur de bande	MHz	470-790
Gain	dBi	14
Rapport avant/arrière	dB	38
Affaiblissement de réflexion	dB	-18
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±21
Résistance au vent 120km/h 729N/m²	kg (N)	5.3 (52.0)
Connecteur		F
Impédance	Ω	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	117 x 50
Accessoires		
Polarisation horizontale		Inclus
Réglage vertical en pol. horizontale		Inclus
Polarisation verticale		Inclus
Réglage vertical en pol. verticale		Inclus

Support auxiliaire		N.P.
<b>Dimensions et conditionnement</b>		
Pièces		8
Code EAN		8016978091836
Code EAN		8016978091874
Dimensions de l'emballage	mm	395 x 1190 x 265
Poids carton	kg	15.2
Poids unitaire	kg	1.75
Poids total conditionnement multiple	kg	1.9

**Gain (x : fréquence MHz, y : gain ISO dBi) et diagramme (@790MHz)**