



IKUSI
velatia

smartexperience

Antennes série NANO

Modèles taille réduite facile d'installation.



Emballage volume minimum



Rejet fréquences LTE



Moyen gain



Sans outils

Antennes NANO

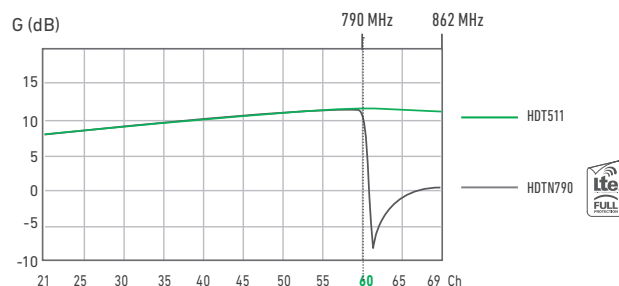
• Modèles conformes LTE 1^{er} et 2^e génération.

- Réception antenne UHF réflecteur dièdre, dipôle ouvert
- Polarisation horizontale ou verticale permettant de varier l'angle d'élévation.
- Fixation pour mât de Ø 25 à 50 mm.
- Avec l'antenne sont livrés 1 connecteur mâle à visser et 1 capuchon protecteur en caoutchouc.
- Emballage volume minimum pour faciliter le transport.
- Un mécanisme simple pour régler le réflecteur.
- Fixation robuste avec papillons en captivité.

FLASHD NANO

MODELO	HDT511V		HDTN790V	
REF.	1800		1813	
Canaux	21 - 69 (470-862 MHz)		21 - 60 (470-790 MHz)	
Gain nominal	dB	12		
Rapport D/A	dB	≥ 16		
Angle d'ouverture	H / V	60° / 80°		
Charge au vent	N	130 Km/h : 15 150 Km/h : 20		
Longueur	cm	50		
Unités par emballage	10			
Couleur	vert			

Graphique de gain



Antennes prévues pour des installations comme ...



Dans un bungalow



Dans un magasin



Dans un camping-car



Dans une maison



HDT511V



HDTN790V

CONFORME
LTE 1^{re} et 2^{ème}
GÉNÉRATION

