

VHD790

REF. 149101 et 149102

Televes®



ANTENNE UHF AVEC REJECTION LTE/4G

Fabriquée pour rejeter la bande LTE/4G en maintenant une réponse optimisée dans la bande passante.

L'antenne V HD 790 est conçue pour rejeter la bande LTE **sans provoquer de pertes dans la bande passante.**

Réjection élevée de la bande comprise entre les canaux 60 et 63 avec un gain plat sur la bande transmise, C60 inclu.

Sa structure composée de deux Yagis superposés verticalement et en phase, permet d'atteindre un très bon rapport **Gain / Longueur.**

V^{HD}790



- Dipôle en "double U" pour une **réponse en fréquence extrêmement plate.**
- Réflecteur en angle dièdre de **10 éléments.**
- **Système de fixation innovant** des réflecteurs.
- Fabriquée en **aluminium** (inoxydable).

Du point de vue mécanique, il faut souligner sa robustesse et la qualité de ses éléments métalliques qui lui donnent un comportement **exceptionnel face aux vibrations** et aux conditions climatiques difficiles.

REF	DESCRIPTION	CODE EAN 13
149101	ANT.TERR. V HD 790 UHF (C21-60) G15dB Emballage individuel	8424450162644
149102	ANT.TERR. V HD 790 UHF (C21-60) G15dB Emballage collectif 6 unités	8424450162651

VHD790

COMPACTE ET RESISTANTE. HAUTE REJECTION LTE/4G



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence		149101 / 149102
Canaux		21- 60
Gain	dB	15
Rapport avant/arrière	dB	23
Longueur	mm	890
Charge au vent	800 N/m ²	93
	1100 N/m ²	128

Conditions de vent

Hauteur d'installation de l'antenne	m	≤ 20	> 20
Pression	N/m ²	800	1100
Vitesse	Km/h	130	150

REPONSE EN FREQUENCE

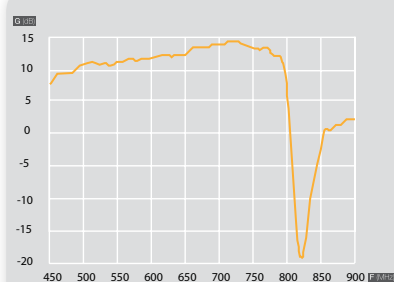
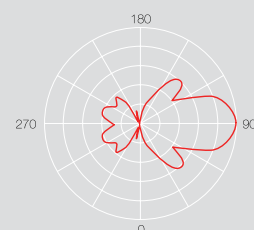


DIAGRAMME DE RADIATION



EXEMPLE D' APPLICATION

