

TELEPLUS X2/165VU - TELEPLUS X2/110VU

Antennes directive à double polarité pour les Signaux Numériques Terrestres



Cette antenne a été conçue et réalisée à partir de l'expérience et du grand succès obtenu au cours de ces dernières années par l'antenne TELEPLUS.

L'augmentation de la courbe de gain a fait l'objet d'une attention toute particulière et a permis d'obtenir une sensibilité accrue pour les signaux les plus faibles.

En outre l'introduction du MÉCANISME d'ORIENTATION de la POLARITÉ permet de recevoir tous les signaux TV (Numériques et Analogiques) avec les meilleures performances, transmis tant en polarité HORIZONTALE que VERTICALE (l'introduction des transmissions numériques a comporté une augmentation des signaux de polarité VERTICALE dans certains pays comme l'Italie et la Grande Bretagne).

Un amplificateur à bas facteur de bruit et gain réglable fonctionnant tant en 12 qu'en 230 Volts est fourni avec l'antenne.

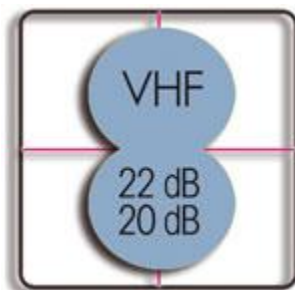
Avec **Filtre Suppresseur LTE** pour éliminer les interférences éventuelles dues aux nouveaux Smartphone 4G. (Uniquement pour les pays qui ont déjà intégré les émissions LTE @ 800MHz).



Entretoise en coin permettant l'adaptation parfaite au toit, quel que soit son profil.

Système de blocage simple et sûr

Mécanisme d'orientation en zamak de la polarité HORIZONTALE et VERTICALE depuis l'intérieur du véhicule



Diagr. de réception horizontale



- Gain avec Ampli.:
38 dB Canaux 21-69 (UHF)
22 dB Canaux E5 - E12 (VHF BIII)
20 dB Canaux E2 - E4 (VHF BI)
- Alimentation: 12 Vdc-230 Vac
- **Teleplus X2/165 VU**: Mât longueur 165 cm
Teleplus X2/110 VU: Mât longueur 165 cm

DOUBLE POLARITÉ

Gain élevé 38 dB (avec amplificateur)

