

Antenne TV satellites Saturn 4



Description

Les antennes TV satellitaires Glomex disposent du DVB-S2 : le « Digital Video Broadcasting » de seconde génération. Cette technologie permet de recevoir le signal TV satellitaire dans une qualité parfaite et recevoir toutes les chaînes en FULL HD et 4K.

Elles sont équipées d'un système de verrouillage satellite ultrarapide même dans des conditions de mer extrêmement agitée grâce à une électronique et une mécanique totalement renouvelée : processeur plus puissant, pilote plus rapide et structure plus robuste.

Permet de connecter jusqu'à 16 téléviseurs simultanément.

Technologie dCSS/SCR spécialement développée pour exploiter toutes les fonctionnalités des décodeurs dCSS, (ex : décodeurs Sky Q) comme l'enregistrement d'un programme tout en regardant un autre canal.

Installation extrêmement simple et rapide grâce à un seul câble qui descend de l'antenne même pour les installations multisorties.

Elle est équipée d'une boîte de commutation multiple pour le raccordement de plusieurs décodeurs indépendants (4 sorties pour la commutation multiple, jusqu'à une quantité maximale de 16 par antenne). Saturn 4 est pourvue d'un boîtier de contrôle qui peut être intégré dans le tableau électrique de bord. Elle est préréglée pour de futures mises à jour.

- 1 seul câble pour 1 à 16 sorties.
- Alimentation 12/24 Vdc.
- Consommation 1,5 Ah.
- Dimensions : disque Ø 470 mm (18"), antenne 500 x 560 mm (Ø x H).
- Poids : 13 kg.

