

ANTENNES SATELLITE SMC



Antennes Satellite SMC : réception des programmes TV avec une excellente qualité d'image.

Caractéristiques principales

L'antenne Satellite SMC permet de recevoir les programmes TV et Radio en clair ou cryptés d'un ou de plusieurs Satellites avec une excellente qualité d'image sur plusieurs prises dans un logement.

Pourquoi sont-elle en SMC ?

Le matériau SMC (Sheet Moulding Compound) ou polyester thermodurcissable répond aux exigences de durabilité, de robustesse, de sécurité et de résistance aux aléas climatique requis pour les antennes satellite.

Grâce au SMC, les antennes satellite :

- Ne se déforment pas dans le temps
- Bénéficient d'une facilité de pointage grâce à la rigidité du réflecteur
- Augmentent la durée de vie du LNB grâce à la réduction du réfléchissement solaire vers la source

Il existe plusieurs modèles d'antennes avec des dimensions et des coloris (RAL) différents :

- Pour la réception d'un seul satellite de 40cm à 1,50m
- Pour la réception de plusieurs satellites avec une seule antenne
- Pour la réception de plusieurs satellites avec une seule antenne motorisée

Avantages

- SMC en Fibre de verre
- Légère et solide
- Facile à monter et à régler
- Disponibles en plusieurs coloris pour une meilleure intégration dans l'environnement

Usages

- Logement individuel
- Immeuble
- Hôtel
- Camping
- Hôpitaux, maisons de retraite, prisons
- Réseaux câblés, lotissements

