

## Réflecteur radar Echomax Active XS



### Description

Lorsque le réflecteur reçoit un signal radar, il l'amplifie et le renvoie.

Ainsi amplifié, le retour de signal est détecté beaucoup plus facilement par les navires présents sur la zone, limitant les risques de collision.

- Fréquence de fonctionnement : Bande X : 9,32 - 9,5 GHz, Bande S : 2,9 - 3,1 GHz
- Température de fonctionnement : -20° à + 60° C
- Précision de la position : 1 m
- Alimentation : 12 V DC, protégé contre les pics de tension
- Dimensions de l'antenne : 685 mm x 40,5 mm
- Poids de l'antenne (sans câble) : 509 g
- Dimensions du boîtier de commande : 92 x 51 x 38 mm (L x h x p)
- Câble de connexion : 24 m
- Fusible : 0,5 A, accessible par l'extérieur
- Consommation en veille : < 23 mA
- Consommation en émission : Bande X : 190 mA, Bande S : 155 mA
- Puissance : 1 W
- Conformité : équivalent ou > à la norme ISO 8729-2

Chaque modèle est livré en standard avec une antenne, 24 m de câble de connexion et un boîtier de commande intégrant une alarme sonore et à LED.

Boîtier de commande inclus, pour montage en surface ou encastré.

Dimensions du boîtier : 92 x 51 x 38 mm (Largeur x Hauteur x Epaisseur)