

BALISE Géo CSR

Surveillance Containers maritimes réfrigérés



PRESENTATION GENERALE

Geo SCR est la solution idéale pour les cargaisons réfrigérées. Elle intègre un capteur qui mesure avec une précision allant jusqu'à $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$. Le système recueille des données précises de température, d'humidité et d'impact

Le fait de pouvoir surveiller et gérer le stockage des conteneurs, y compris les frigorifiques, réduit considérablement les risques de dommages et de pertes des marchandises.

PARTICULARITE

Son design avec l'antenne dépassant à l'extérieur tout en étant protégée permet une excellente géolocalisation du container dans un environnement métallique important



PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Boîtier étanche IP 67
 - Dimensions : 251 x 117 x 64mm
 - Fixation aimantée avec encastrement dans montant de la porte du container
 - Antennes GPS et GPRS intégrée.
 - Batterie Li Lo 3,7 V forte capacité : 18 000 mA/h Rechargeable avec chargeur USB
 - Autonomie de 1 à 3 semaines en fonction du nombre de positions transmises par jour
 - Mémoire interne : 2000 enregistrements
 - Température fonctionnement : -40°C to $+80^{\circ}\text{C}$
 - Mesure Température, humidité, impact, ouverture container
 - Envois de données par GPRS
- Fonctionne avec notre plateforme Geoweb2
- Alerte ouverture des portes
 - Suivi température et humidité

Distribué par :