

BALISE Géo CSR Surveillance Containers maritimes réfrigérés





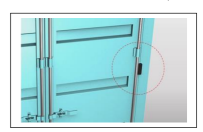
PRESENTATION GENERALE

Geo SCR est la solution idéale pour les cargaisons réfrigérées. Elle intègre un capteur qui mesurent avec une précision allant jusqu'à ±0.2°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

- Boitier 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°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 :		