

## DOBOX G2 By Dolink

### Balise de tracking 100% satellitaire

- Dispositif de géolocalisation satellitaire miniature totalement intégré avec fonctions d'alerte et de report automatisés.
- Ne nécessite aucun câblage en standard, ni antenne extérieure. Câble d'alimentation externe en option.
- Fonction tracking automatisé : tout changement de position détecté est signalé par l'envoi d'un message d'alerte lorsque le bien se déplace à l'extérieur d'un périmètre
- Mode de réduction des coûts : réduction du nombre de message satellitaires si le bien reste au même endroit pour une période déterminée.
- Options on/off du matériel : possibilité de lancer la fonction de recentrage du GPS
- Boîtier résistant aux chocs, parfaitement étanche à l'immersion complète
- Différents forfaits adaptés à vos besoins



### Spécifications techniques

- Taille : 6,86 x 8,89 x 2,54 cm.
- Poids : 102 gr (avec piles)
- Température : -30° à +60° C\*
- Autonomie typique : jusqu'à 18 mois en conditions optimales / 2000 positions
- Alimentation : 4 piles lithium AAA ou option alimentation 5 VDC ou 8-22 VDC
- Étanchéité IP68
- Résistance aux impacts : Mil STD 810F
- Certification ANATEL pour le Brésil (en instance), FCC CFR Parts 15 and 25, Industrie Canada, Marquage CE (Certification européenne) et COFETEL (en instance)
- SAE J1455 MIL STD 810, NEMA 4X/IP68, conforme RoHS
- Précision GPS : < 5 mètres
- Données transmises : latitude, longitude, données capteurs externes

### Zone de couverture



\*Note : Le dispositif restera opérationnel de -40°C à +85°C mais la durée de vie de la batterie et le signal RF pourraient être altérés