

Balise GPS professionnelle à encombrement réduit

Autonome et sans installation, la balise GNSS/GPRS/LTEM LocBox® Nano Skin permet de localiser et de suivre les déplacements en temps réel continu sur ordinateur ou sur Smartphone tout bien de valeur de petite taille tels que les colis, oeuvres d'art, outils, ruches, matériel...

Quel que soit l'objet à suivre, à contrôler ou à protéger du vol, LocBox® Nano Skin est LA solution professionnelle à encombrement très réduit la plus performante du marché avec une autonomie de batterie de 6 mois.

SPECIFICITES TECHNIQUES

Géolocalisation

GNSS	GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS, QZSS, DGPS
Reception	33 canaux
Sensibilité	-165 dBm
Précision	< 3 mètres

Transfert de données

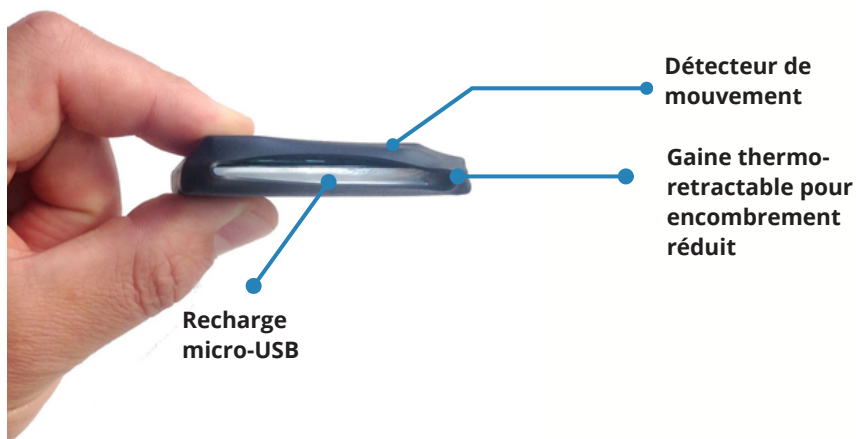
Technologie	GPRS et LTEM
Fréquences	Quadribande 850/900/1800/1900 MHz
Réseaux	Multi-opérateurs : Orange, SFR, Bouygues, Free
Couverture	Europe ou Monde (option)
Carte SIM	nano-SIM incluse

Alimentation

Puissance	5V DC (protection anti-surtension)
Batterie	1700 mAh lithium-ion
Autonomie	6 mois (12 positions par jour)

Caractéristiques matériel

Capteurs	Accéléromètre 3D Sonde température
Mémoire interne	128MB de mémoire flash
Température	de -25°C à +65°C
Taux d'humidité	De 5% à 95%
Dimensions	61x40x12 mm
Poids	47 g
Indice résistance	Non étanche
Support	Dissimulée, particulièrement discrète



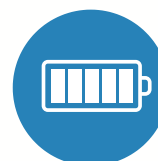
Réseau IoT
LTEM



Garantie
à vie



Fabrication
française



Autonomie de
plus de 6 mois

FONCTIONNALITES



Suivi en temps réel continu

Vous pouvez suivre les déplacements en temps réel continu de votre (vos) balise(s) GPS LocBox® sur ordinateur ou tablette avec votre interface ou sur votre Smartphone avec l'application mobile. La mise à jour des positions de vos balises se fait automatiquement selon la fréquence choisie (à partir de toutes les 10 secondes).



Position GPS sur planning quotidien

La balise GPS LocBox® peut transmettre ses positions à heures fixes, sans conditions, aux heures de votre choix.



Historique des déplacements

Vous pouvez visualiser les déplacements passés de votre (vos) balise(s) GPS LocBox® sur votre interface MyGeo ou sur votre Smartphone avec MyGeo app (Historique: par défaut 3 mois, + sur demande).



Détection et Alerte de mouvements

En choisissant cette alerte, vous êtes immédiatement prévenu du moindre mouvement. La sensibilité du mouvement à détecter est paramétrable (détecteur de mouvements 3D numérique). L'alerte peut-être transmise au choix par SMS, par email ou en alerte Push sur votre ordinateur et votre Smartphone (+alarme 90dB).



Alertes de Sortie et Entrée de Zone

En quelques clics vous pouvez créer autant de « zones géographiques » sur votre interface MyGeo que vous le souhaitez. Vous pouvez ensuite choisir pour chacune de vos balises GPS LocBox® de recevoir des alertes en temps réel d'entrée ou de sortie de chacune de ces zones.



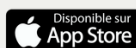
Mises à jour à distance, automatiques et gratuites

Vos dispositifs sont mis à jour automatiquement à distance et bénéficient ainsi des dernières évolutions disponibles.

Interface web & Application mobile

Interface en ligne et application MyGeo

- Affichage dynamique de la position GPS de vos balises
- Accès à vos informations d'utilisateur, vos abonnements, la gestion des alertes et des rapports d'activité
- Transmission des alertes en temps réel au format qui vous convient le mieux
- Application disponible sur Apple store et Google Play



GEOTRACEUR est une marque de GEONATIVE SAS, fabricant, distributeur et éditeur de solutions de géolocalisation, numéro du traceur GPS depuis 2008.