

## Balise GPS professionnelle particulièrement fine

Autonome et sans installation, la balise GNSS/GPRS/LTEM LocBox® Nano Slim permet de localiser et de suivre les déplacements en temps réel continu de tout bien de valeur de petite taille sur ordinateur ou sur Smartphone - tels que les colis, oeuvres d'art, outils... Particulièrement adaptée au money tracking, cette balise s'insère aisément et discrètement dans une liasse de billets factice.

Quel que soit l'objet à suivre, à contrôler ou à protéger du vol, LocBox® Nano Slim est LA solution professionnelle à épaisseur très réduite 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	Quadri bande 850/900/1800/1900 MHz
Réseaux	Multi-opérateurs : Orange, SFR, Bouygues, Free
Couverture	Europe ou Monde (option)
Carte SIM	micro-SIM incluse

#### Alimentation

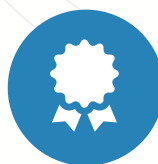
Puissance	5V DC (protection anti-surtension)
Batterie	1700 mAh lithium-ion
Autonomie	6 mois (12 positions par jour)

#### 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	74x56x5 mm
Poids	47 g
Indice résistance	non étanche
Support	Dissimulée, particulièrement fine (5mm)



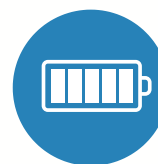
Réseau IoT  
LTEM



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.



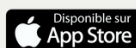
#### Mises à jour à distance, automatiques et gratuites

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.