



Le GlobalSat TR-151 (850/900/1800 MHz) a été conçu spécialement pour répondre à une plus grande demande des professionnels et des particuliers soucieux de protéger et sécuriser leur flotte ou leurs biens par le biais de la technologie GPS et GPRS.

Simple d'utilisation

Il suffit d'être connecté à Internet et la localisation se fait très simplement et sans surcoût grâce à notre plateforme sécurisée. Transmis par GPRS, les coordonnées, les trajets et la position GPS sont affichés sur la cartographie Google Maps®.

Robuste et autonome

Le système de positionnement TR-151 a été conçu pour répondre à une forte sollicitation. Doté d'une coque renforcée ; étanche IPX4 ; il intègre une batterie Li-ion de haute capacité permettant un suivi sur plusieurs jours (selon les fréquences d'envoi de positions).

Facile à installer

D'un encombrement réduit, le TR-151 est très facile à installer (ou à cacher). De plus, préprogrammé à sa sortie d'usine, ce boîtier de localisation est prêt à l'emploi et ne nécessite donc aucune intervention supplémentaire. Les identifiants et mots de passe sont fournis par email.

Le TR-151 reste l'outil idéal pour une multitude d'applications : suivi de personnes, de véhicules (quads, motos, engins BTP...). Equipé d'un bouton SOS, le TR-151 enverra un SMS avec les coordonnées Latitude/Longitude vers les téléphones mobiles associés.

Autres caractéristiques intégrées en version standard : batterie autonome, LED de statut GPS et GSM, étrier de fixation magnétique.

CE PRODUIT NECESSITE UNE CARTE SIM DOTEES D'UN ABONNEMENT GSM/GPRS



Principales caractéristiques

1. SiRF Star III LP GPS chip intégrée.
2. Combine une antenne GPS / GPRS et GSM.
3. Résistant et étanche (IPX4).
4. Facile à installer et à cacher. Aucun câble nécessaire.
5. Idéal pour le suivi de véhicules.
6. Antenne externe (EN OPTION).
7. Batterie Haute capacité 2100mA.
8. Alimentation externe DC.
9. La configuration peut être modifiée par SMS ou par logiciel (via USB).
10. Bouton SOS (Secours).
11. Micro intégré.
12. Fonction Géofencing intégrée (alarmes d'entrée ou sortie de zone)

Disposez d'un accès gratuit à notre plateforme web de démonstration par simple demande à l'adresse suivante :

tracking@bayo.com

BAYO

Aérodrome d'Auxerre-Branches
89380 APPOIGNY
www.bayo.com
Tél.: 03 86 48 20 22