

GeoSmartOne

Le tracker GPS qui assure la traçabilité et la localisation de vos actifs stratégiques



- **Contrôler la localisation de votre parc d'équipements en temps réel**
- **Optimiser les opérations de logistique ou de maintenance**
- **Assurer le suivi des matériels en location chez vos clients**
- **Réduire les risques d'égarement, de perte ou de vols des matériels**
- **Assurer le suivi des salariés pour leur sécurité**



Disponible en version LoRa et en version cellulaire 4G / LTE-M et Nb-IoT

LoRa



Fonction brevetée DUAL permettant de fonctionner sur réseaux LoRa privés et public.



Intègre un GPS de précision (< 10 m)



Alimentation de 19 Ah pour une longévité maximale



Programmable à distance depuis la plateforme de supervision 2I.Factory

LTE-M

NB-IoT



Protection IP67 compatible avec les chantiers et environnements industriels

Suivi et localisation des actifs stratégiques

Suivi GPS (Tracking) et localisation

Programmation de la fréquence des remontées de position

Alertes sur sortie de zone (Geofencing)

Alertes sur détection de mouvement

Possibilité d'intégrer des capteurs environnementaux additionnels

Caractéristiques techniques

Interface utilisateur (HMI)	Intégration sur la plateforme de supervision 2I.Factory / Application mobile disponible
Connectivité	LoRa ou LTE-M / Nb IoT
Fonction DUAL en LoRa	Connexion sur réseaux LoRa public et privé.
GPS	Fréquence 1,575 GHz / précision < 10 m
Alimentation	Batterie ER34615 - 19 000 mAh
Longévité batterie	+ 10 ans avec 1 remontée de position /jour
Dimensions & poids	130 cm x 11 cm x 3,5 cm - 200 gr
Indice de Protection (IP)	IP 67
Température de fonctionnement	- 40 °C / + 85 °C
Humidité	De 10 % à 90 %
Montage	Vis ou Rivets