

SURVEILLANCE À DISTANCE

PROTÉGEZ VOS BIENS

L'ODO70 est l'outil idéal pour faire le repérage de vos biens. Cet appareil est muni d'une pile longue durée et d'un détecteur de mouvement à haute sensibilité afin d'effectuer une surveillance à distance de tous vos biens, depuis votre téléphone ou votre ordinateur.

Notre logiciel vous permet aussi de personnaliser vos notifications en fonction des besoins de votre entreprise en définissant des barrières géographiques et des règles. Utilisez le tableau de bord afin de voir tous vos biens mobiles et immobiles en un coup d'œil.

L'ODO70 est la toute dernière innovation d'Odotrack, un chef de file en solutions de repérage et de gestion pour les entreprises munies de nombreux biens.



APPLICATION

- ✓ Repérage de biens
- ✓ Repérage de cargaison
- ✓ Gestion de flotte
- ✓ Location de véhicule
- ✓ Logistique

L'INNOVATION À VOTRE SERVICE

L'ODO70 EST LE SEUL APPAREIL QUI VOUS PERMET :

- ✓ De suivre systématiquement tout mouvement en temps réel
- ✓ De retrouver rapidement des biens volés ou manquants
- ✓ De voir en un seul coup d'œil l'ensemble de vos biens

AVANTAGES

- ✓ Fonctionne avec le 4G LTE
- ✓ Doté de la technologie Bluetooth (BLE)
- ✓ Les données sont archivées sur le Cloud et conservées pendant sept ans
- ✓ Utilise des composants avancés de GPS, cellulaire et détecteur de mouvement



ODO70

APPELEZ-NOUS
1 877 388-0810
www.odotrack.com



Repérez vos biens à travers le monde

Restez toujours connecté à vos biens

CARACTÉRISTIQUES

FIABLE ET RÉSISTANT

Grâce à sa batterie à haute capacité et à sa faible consommation d'énergie, l'ODO70 peut durer longtemps avant de le recharger. Le boîtier de l'ODO70 est robuste, scellé et résiste aux intempéries, tant au froid qu'au chaud.

En mode veille, l'appareil envoie son emplacement actuel toutes les 6, 12 ou 24 heures. L'ODO70 vous avertira lorsque le bien est en mouvement, lorsqu'il quitte ou entre dans un lieu prédéfini ou si la charge de la batterie est faible.

Lors d'un déplacement, vous pouvez suivre vos biens en temps réel.

GESTION DE PARC

L'ODO70 vous permet de gérer tous vos véhicules et remorques par emplacement.

Créez des géofences pour chaque groupe de biens et recevez des notifications lorsque le groupe dépasse une taille prédéterminée.

Surveillez la taille de vos groupes de remorques et obtenez un rapport de toutes les remorques par emplacement.

Prévoyez la maintenance préventive et le remplacement des pneus en évaluant la distance parcourue par chacun de vos biens mobiles.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



ÉLECTRIQUE

Tension de fonctionnement:	3.7V interne Batterie rechargeable
Tension du chargeur:	5.0V
Consommation électrique:	<40mA@3.7V (veille active) <200mA@3.7V (transmission continue)
Batterie:	Li-polymère rechargeable de 8000mAh / 3,7V



ENVIRONNEMENTAL

Température:	-20° à + 70° C (en fonctionnement) -40° à + 85° C (stockage)
Humidité:	95% d'humidité relative à 50 ° C sans condensation
Chocs et vibrations:	normes militaires américaines 202G et 810G SAE J1455AF/RF
Immunité AF / RF:	interférence électro magnétique (SAE J1113)
Boîtier IP-66:	Résistant à la poussière Résistant à l'eau



PHYSIQUE

Dimensions:	114*70*28mm
Poids:	650g
Branchement:	Carte SIM (normal) Micro USB
Antenne cellulaire:	Interne
Antenne GPS:	Interne
Détecteurs:	SIM, Temper
Indicateurs LED GSM:	GPS, PWR (état de la batterie)



GPS

Technologie de localisation:	GNSS 56 canaux (GPS, GLONASS)
Technologie augmentée:	SBAS, Assist GNSS (A-GPS)
Sensibilité de suivi:	-161dBm
Sensibilité d'acquisition:	-148dBm
Précision de l'emplacement:	2.0m (SBAS)



CELLULAIRE / BANDES

Support de données:	SMS, TCP, UDP
Bandes de fonctionnement (MHz)	LTE Cat1 zone EMEA
GPRS / EDGE:	900/1800
HSPA / UMTS:	900(B8)/2100(B1)
LTE FDD:	700(B28)/800(B20)/900(B8)/1800(B3)/2100(B1)/2600(B7)