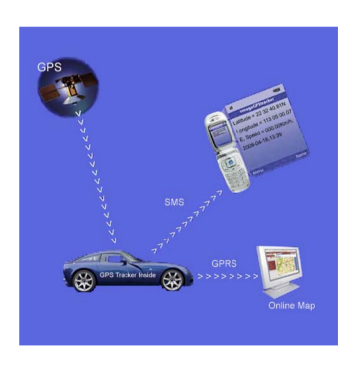
Système de géo localisation pour véhicule



www.techdigitale.com

AMRI WORLD TRADING spécialisé dans vente de matériel pour la vidéo surveillance depuis 1992

Système de géo localisation pour véhicule GSM 900/1800/1900Mhz

Tracking via SMS ou par GPRS (TCP/UDP) Rapport de position géographique Tracking par intervalle de temps

SOS panic bouton Contrôle d'entrée ou de sortie de zone

Alerte batterie faible (Tracker)

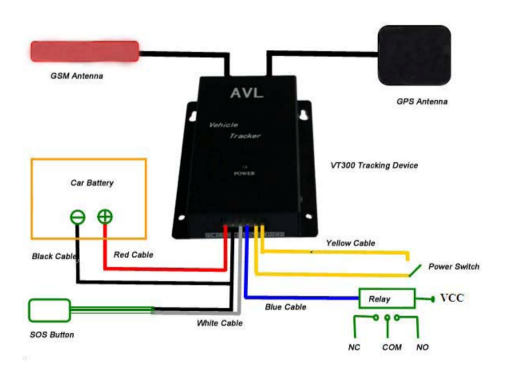
Alerte vitesse (vous pouvez programmer une vitesse autorisée)

Coupe circuit à distance

Alerte de dépassement d'une zone définie

(Si projet d'équipement de plusieurs véhicules, nous contacter) Nous avons la solution – Trackers + Logiciel de contrôle à distance – Tarif Pro

Système de géo localisation pour véhicule



www.techdigitale.com

AMRI WORLD TRADING spécialisé dans vente de matériel pour la vidéo surveillance depuis 1992

Système de géo localisation pour véhicule



Votre boîte contient :

• 1 Tracker • 1 Antenne GPS • 1 Antenne GSM • Câbles • CD inclus - Manuel d'utilisation (copie en Français)

Item	Spécification
Power Supply	+9V - +35V / 1.5A
Backup Battery	850mAh
Dimension	115mm x 60mm x 21mm
Installation Dimension	115mm x 79mm x 21mm
Weight	145g
Operating temperature	-20° to 55° C
Humidity	5% to 95% Non-condensing
Frequency	GSM 900/1800/1900Mhz or GSM 850/900/1800/1900Mhz (optional)

Système de géo localisation pour véhicule

Item	Specification – Suite
GPS Chipset	latest GPS SIRF-Star III chipset
GPS Sensitivity	-158Db
GPS Frequency	L1, 1575.42 MHz
C/A Code	1.023 MHz chip rate
Channels	20 channel all-in-view tracking
Position Accuracy	10 meters, 2D RMS
Velocity Accuracy	0.1 m/s
Time Accuracy	1 us synchronized to GPS time
Default datum	WGS-84
Reacquisition	0.1 sec., average
Hot start	1 sec., average
Warm start	38 sec., average
Cold start	42 sec., average
Altitude Limit	18,000 meters (60,000 feet) max.
Velocity Limit	515 meters/second (1000 knots) max.
LED	1 LED light to show working status.
Button	One SOS button
Interface	One input and one output

Principales fonctions:

- **Demande de position géographique :** Votre Tracker vous informe de sa position par SMS.
- Demander au Tracker d'envoyer la position toutes les 30S: Vous pouvez paramétrer votre Tracker pour qu'il vous informe automatiquement de sa position dans un intervalle de temps déterminé (H, Mn, Sec)
- **Touche SOS**: Votre Tracker possède une fonction SOS, par simple pression de 3s sur cette touche et votre Tracker envoie un SMS vers les numéros de téléphone paramétré. Ex de SMS reçu : "Help me! + Position géographique"
- **Ecoute à distance :** Vous composez depuis votre mobile le numéro de la carte SIM qui se trouve dans votre Tracker, vous entendrez les sons, conversations autour de votre Tracker. (le petit + c'est que seul l'un des numéros configurés dans le Tracker peut entendre!)
- **Alarme vitesse :** Vous pouvez configurer votre Tracker de façon à ce qu'il vous envoie une alerte par SMS dés qu'une vitesse de déplacement est atteinte. Exemple, vous ne souhaitez pas que votre enfant dépasse les 120km/h, alors votre Tracker vous enverra un SMS ("Over speed! + position géographique)
- Restriction d'entrée ou de sortie de zone : Vous souhaitez restreindre une zone géographique, soit superviser l'entrée de cette zone (ou adresse) soit la sortie, votre tracker vous avertira par SMS de la façon suivante : "Stockade + position géographique" Stockade veut dire palissade, en l'occurrence celle que vous avez dressée autour de cette zone.
- Configuration mode GPRS : Ce mode peut être utilisé si vous le souhaiter. Dans ce cas vous suivez en temps réel le déplacement de votre Tracker.
- Coupe circuit : Vous pouvez couper le moteur de votre véhicule et cela à distance via SMS ou en utilisant 1 logiciel de tracking.