

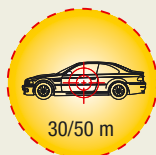


■ SERVICE INFOMOBILITY

Ce système permet d'envoyer des commandes et de recevoir des informations sur le système d'alarme et sur la voiture par le téléphone portable.

■ SERVICE PARKING PROTECTION

Ce système permet de dessiner un rayon d'environ 30/50 mètres autour de la voiture; si le véhicule est déplacé et sort de ce cercle virtuel, on a une alarme / SMS / signal à la centrale opérationnelle.



■ OPERATION

Pendant une tentative de vol le système d'alarme envoie un SMS au portable de l'utilisateur, avec les informations suivantes:

- Localisation du véhicule en temps réel (adresse, village, ville, vitesse et coordonnées GPS).
- Raisons du déclenchement de l'alarme (périmétrique, coupure des câbles, tentative de contact, etc.).

■ INTERACTION

- État de la batterie du véhicule.
- Activation de la coupure moteur à distance.
- Localisation de la voiture par GPS.
- Mise en veille et hors veille à distance du système.

■ AVANTAGES IMMEDIATS

- Simple à utiliser avec les émetteurs d'origine de la voiture.
- Dialogue avec la voiture et le portable, activable à n'importe quel moment.
- Possibilité d'écrire les coordonnées GPS dans le site Internet www.gtalarm.it pour repérer la position du véhicule sur la carte.

COLLECTION 06

Getronic travail pour la sauvegarde de l'environnement et avec le Système de Qualité et Ambient certifié selon
EN ISO 14001 : 1996 - TUV CERT n° QA 05 104 8073
EN ISO 9001 : 2000 - TUV CERT n° QA 05 100 8073
ISO/TS 16949 : 2002 - IATF n° 0036431



MADE IN ITALY

GETRONIC srl

Via Calcinate 12 - 21026 Gavirate VA Italia
Tel. +39.0332.756011 - Fax +39.0332.731162
info@gtalarm.it - www.gtalarm.it



REVENDEUR/INSTALLATEUR AUTORISE

Les informations et prix sont donnés à titre indicatif et pourront être modifiés sans avis préalable.



THE VOICE OF SECURITY



COLLECTION 06

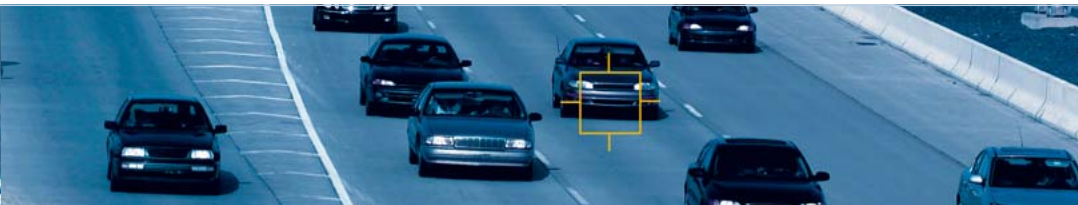


THE VOICE OF SECURITY



GT SAT SYSTEM - GT 990 / GT 991

GT 990 - GT 991 Alarme localisateur. Peut être utilisé pour motos, voitures, camping-cars, bateaux et camions. La mise en veille du système est effectuée par les émetteurs GT ou par les émetteurs d'origine (avec le module interface PLIP-CLIGNOTANTS GT 935 ou CAN BUS GT 936) ou par tous les systèmes d'alarme GT.



GT SAT SYSTEM - SERVICES SUR MESURE

■ LOCALISATION

Le GPS (Global Positioning System), grâce à 24 satellites gravitant, couvre le monde entier. Il est très connu pour sa précision et sa fiabilité dans plusieurs applications. Il permet la localisation de la voiture par la triangulation de trois ou plusieurs, satellites GPS.

Les données collectées par la centrale sont envoyées au centre opérationnel qui peut contrôler la position exacte du véhicule sur des cartes digitalisées (ville / village, adresse / route, etc.).

Grâce à notre système, on reste en contact permanent avec la voiture où que l'on soit.

CARACTERISTIQUES

GT 990

GT 991

CARACTERISTIQUES	GT 990	GT 991
Batterie tampon	•	•
Coupeure moteur éloignée (anti-car jacking)	•	•
Protection contact porte, coffre et capot	•	•
ON/OFF signal acoustique	•	•
Sortie pour modules supplémentaires	•	•
Sortie pour sirène électronique	•	•
Status check par led	•	•
Déblocage d'urgence par portable	•	•
Possibilité d'auto-programmer 12 capteurs sans fils	•	•
Test rapide d'installation	•	•
Infomobility du et au véhicule	•	•
Localisation satellitaire - GPS	•	•
Fonction "CAR FINDER"	•	•
Fonction "PARKING PROTECTION"	•	•
GSM/GPS antenne	•	•
Kit mains libres	•	•
Câblage	•	•
Alimentation	12V	12/24V

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES	GT 990	GT 991
Module microondes GT 432	•	•
Relais pour coupure moteur GT 465 (12/24V)	•	•
Module fermetures centralisées GT 466 / GT 467 (12V)	•	•
Capteur d'inclinaison GT 834	•	•
Sirène électronique GT 843	•	•
Emetteur à 5 touches GT883	•	•
Emetteur link GT 884 N	•	•
Emetteur GT 889	•	•
Module ultrasonique GT 931	•	•
Détecteur de crash GT 933	•	•
Bouton "SOS" GT 934	•	•
Module interface PLIP-CLIGNOTANTS GT 935 (12V)	•	•
Module interface CAN BUS GT 936 (12V)	•	•



PERSONNALISE



GLOBALE

■ GT SAT PERSONNALISE

Service "faite-le vous-mêmes" sans centre opérationnel. Pendant une tentative de vol, le portable de l'utilisateur reçoit un SMS informant sur les causes de l'alarme, vitesse du véhicule (si en marche) et localisation en direct (route, ville, etc.). Avec le portable, il est possible d'activer la coupure moteur (comme spécifié dans les normes Européennes correspondantes).

■ GT SAT GLOBALE.

Ce service est fourni seulement par un centre opérationnel, 24 heures sur 24. Il permet la détection de la voiture et la protection des personnes à bord. En cas de vol, car jacking, incident ou malaise, le personnel du centre opérationnel contactera les passagers et si nécessaire, demandera l'intervention de la police ou des secours.

GT SAT PERSONNALISE et GLOBALE font partie du service INFOMOBILITY.