

Gardez la trace avec G 400

G 400 et Efcolia

L'ensemble tracking haute performance

Technologie A-GPS

Fiabilité et robustesse
éprouvées

Plaque aimantée
haute adhérence,
boîtier métal IP67 ou
boîtier ABS

Capteur de mouvement
3D électronique,
alarme sur évènement,
alimentation pilotable

Evolutivité, performance

GPS, GSM, GPRS,
GSM DATA, SMS

Paramétrage et
mise à jour à distance

Conception modulaire

Composants de
dernière génération

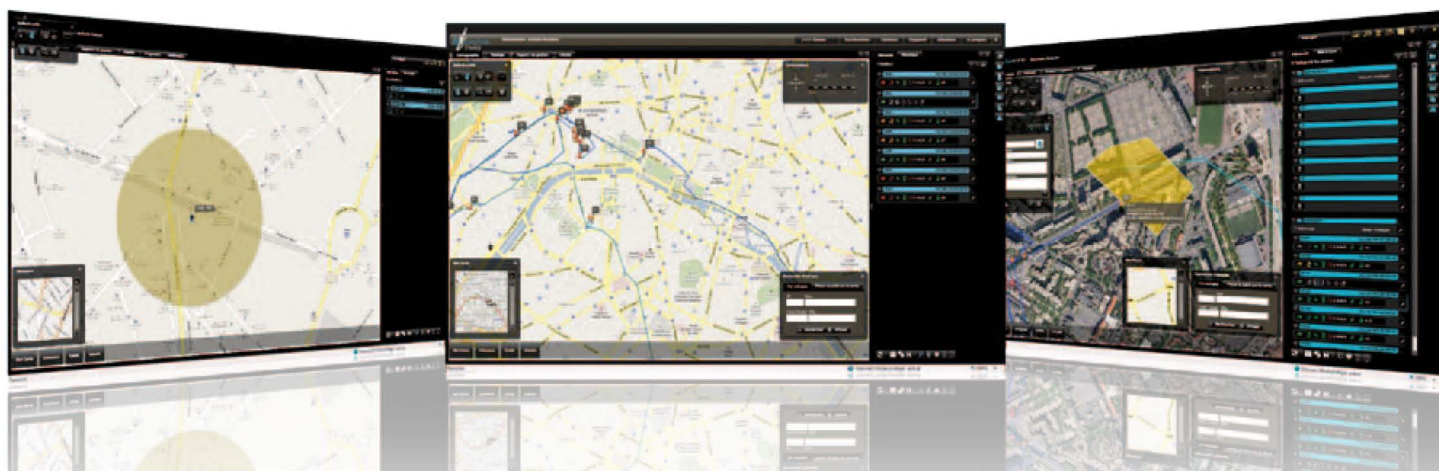


Quelques écrans de la solution Efcolia

Localisation GSM

Localisation temps réel / Historique de déplacement

Création d'une zone d'alarme et alarme SMS





Caractéristiques techniques série 400

Module GSM/GPRS quadribande	CONDITION D'UTILISATION
Module GPS SIRF III	Température -20°C/+60°C
Capteur de mouvement 3D	
Batterie interne lithium	ALARMES (SMS ou mail)
Dimensions 100 x 50 x 27 mm	Clé ON/OFF
2 entrées d'alarmes	Distance à un lieu
1 sortie télécommandée	Utilisation hors plages horaires
Antenne GPS étanche	Changement de pays
Technologie A-GPS	Entrée et sortie de zone (10)
Bus 1 wire	Batterie faible ext./int.

CONSOMMATION	COMMUNICATION	
Alimentation 12V / 24V / 36V	GSM/DATA/GPRS/SMS	
En veille by moins de 3 mA	Poids de la trame	env. : 80 octets
En communication 0,4 A max		

AUTONOMIE SUR BATTERIE INTERNE		PARAMÉTRAGE PAR SMS	
En stand-by	60 jours	Retard de l'allumage GSM	
En connection continue (1 point/10 s)	15 heures	Réglage des intervalles de points GPS	
Batterie supplémentaire	option	Réglage des intervalles de transmission GSM	
		Lecture du statut de la balise	

ARCHIVE HISTORIQUE		OPTION EXT.	
jusqu'à 45 000 points		Relais bloc moteur	option
Poids de la trame	env. : 80 octets	Bouton vie privée	option
		Bouton de service/secours	option

Découvrez la gamme de la série 400

LES BOÎTIERS AMOVIBLES		LES BOÎTIERS FIXES	
Modèles	Désignation	Modèles	Désignation
G400	Balise amovible métal. GPS, antennes externes, dim. 100 x 50 x 24 mm	TMS 400 EVO	Boîtier fixe IP65, GPS, GSM, antennes internes, dim. 155 x 147 x 55 mm
G400 P	Balise amovible métal. GPS, antennes externes, plaque aimantée, dim. 100 x 50 x 24 mm	TMS 400 R	Boîtier fixe métal. GPS, GSM, antennes externes
G400 PG	Balise amovible métal. GPS, antennes externes, plaque aimantée + goniométrie, dim. 114 x 64 x 28 mm	Options : Capteurs température, porte, carburant, débitmètre, bluetooth, lecteur RFID, interface terminal embarqué, interface CANBUS ... Consultez nous !	
G400 ABS	Balise amovible ABS, GPS, antennes externes, plaque aimantée - spéciale remorque, dim. 112 x 62 x 31 mm		

La série 400 avec la plate-forme Efcolia



Localisation uniquement et rapport d'activité simplifié
G 400 - G 400 D - G 400 R - TMS 400 - TMS 400 M A.B.S. - TMS 400 N A.B.S.



Localisation intensive et alertes spécialisées
G 400 P - G 400 PG - G 400 D



Gestion des ordres de mission TMS 400 EVO + Terminal embarqué



Personnalisation de notre plate-forme à votre métier
TMS 400 EVO + Terminal embarqué



Cachet de votre distributeur



134, rue Danton
92300 Levallois-Perret – France
Tel. : +33 (0)1 41 49 08 08
Fax : +33 (0)1 41 49 08 07
E-mail : commercial@matiasat.com
Site Web : www.matiasat.com