

VIGICOM ATI-3200 GEOPROTECT

GSM D'URGENCE AVEC LOCALISATION POUR LA PROTECTION DU TRAVAILLEUR ISOLÉ

Localisation du travailleur isolé lors d'une alerte grâce au GPS intégré

Détection de chute et d'absence de mouvement, touche SOS latérale

Transmission automatique d'alerte

- Envois de SMS d'urgence sur 1 à 10 numéros avec indication du lieu
- Appel mains libres avec glissement jusqu'à 10 numéros sur non-réponse
- Envois de signaux DTMF (télésurveillance)
- Balise sonore pour localisation

Sécurité positive

- Fonction acquittement
- Contrôle de réception GSM
- Surveillance du niveau de la batterie
- Levée de doute par écoute silencieuse

Fonctions "DATI" évoluées paramétrables et désactivables par mot de passe



ATI-3200 est un téléphone GSM qui a été spécifiquement conçu pour assurer l'assistance et la sécurité de personnes seules et de travailleurs isolés (PTI – DATI). Il bénéficie de l'ajout de nouvelles fonctionnalités telles que des alertes sur niveau bas de batterie et de perte de réseau ou bien encore des envois par SMS de l'adresse postale de la personne en détresse avec l'affichage du plan.

Avec ATI-3200, vous disposez d'un téléphone localisable autonome, prévu pour le personnel appelé à travailler sur des sites distants. Dès que le mobile détecte une chute, il envoie des SMS d'alerte avec son positionnement et compose automatiquement en cascade jusqu'à dix numéros prédéfinis.

Outre les possibilités d'un téléphone mobile GSM classique, ATI-3200 offre les fonctionnalités supplémentaires suivantes :

Touche d'urgence (touche latérale)

Permet d'envoyer par SMS des messages d'urgence avec localisation et d'établir simultanément une première communication vocale vers un numéro prédéfini.

Mode «Détection de chute»

Se déclenche si l'inclinaison du téléphone est supérieure à 45° pendant une durée paramétrable. Une pré-alarme sonore temporisée de 30 secondes prévient la personne de l'envoi imminent d'une alerte. Si l'utilisateur rétablit la position verticale du téléphone (se relève), le processus d'alerte est arrêté. Dans le cas contraire, des messages d'urgence sont envoyés par SMS avec la localisation de la personne en détresse. Simultanément un premier appel téléphonique est effectué permettant au correspondant de dialoguer avec l'utilisateur et de prendre connaissance du contexte particulier de la situation.

Mode «Détection d'absence de mouvement»

ATI-3200 analyse en permanence les mouvements de l'utilisateur. En l'absence

de mouvement pendant une durée paramétrable, une alarme sonore d'une durée de 30 secondes prévient la personne de l'envoi imminent d'une alerte. Si celle-ci bouge, le processus d'alerte est arrêté.

Ergonomie professionnelle

- Antennes GSM et GPS intégrées
- Grand écran couleur TFT de 2,4 pouces
- Utilisable comme un téléphone classique
- Touche d'urgence latérale
- Doté d'une excellente qualité d'écoute en position mains libres (en alerte).
- Conversation à plusieurs (conférence)
- Livré prêt à fonctionner avec une batterie Li-ion, un chargeur rapide, un kit oreillette, un étui avec clip pour ceinture

Programmation sécurisée

- Enregistrement des numéros d'alerte dans le répertoire
- Dix numéros d'appel d'urgence
- Dix numéros d'appel par SMS
- Glissement des appels sur non réponse ou occupation
- Fonction "DATI" temporairement désactivable
- Mode "Administrateur" et mode "Utilisateur"
- Acquittement de confirmation de réception d'appel d'urgence par SMS



ATI-3200 GPS

est idéal pour :

ASSURER

la protection de personnes ou de travailleurs isolés

LOCALISER ET COMMUNIQUER

avec des personnes en difficulté

SERVIR

comme son téléphone habituel



REGLEMENTATION au sujet du travailleur isolé

CODE DU TRAVAIL

Article R237-10 (inséré par Décret n° 92-158 du 20 février 1992 art. 1 Journal Officiel du 22 février 1992 en vigueur le 1er septembre 1992)

« Lorsque l'opération est exécutée de nuit ou dans un lieu isolé ou à un moment où l'activité de l'entreprise utilisatrice est interrompue, le chef de l'entreprise extérieure concernée doit prendre les mesures nécessaires pour qu'aucun salarié ne travaille isolément en un point où il ne pourrait être secouru à bref délai en cas d'accident... ».



Livré complet, prêt à fonctionner avec batterie Li-ion 1500 mAh, kit oreillette, carte micro SD 1GB dans l'appareil, étui cuir avec clip pour ceinture, chargeur, manuel utilisateur, câble USB, sans carte SIM

Le GSM DATI ATI-3200 est un téléphone avec GPS intégré de dernière génération spécialement conçu pour répondre au besoin de protection des personnes isolées appelées à se déplacer :

- Envoi jusqu'à 10 SMS d'alerte avec localisation GPS lors d'une chute avec déclenchement automatique d'une communication vocale amplifiée mains-libres.
- En état d'alerte, glissement d'appels sur un à dix numéros prédéfinis par l'utilisateur.
- Compatible tout opérateur.
- Mode « administrateur » et mode « utilisateur » avec configuration des modes de protection par menu.
- Tout accessoire disponible.

Agents de surveillance et de gardiennage, manutention, entreposage - PME industriel, bâtiment, travaux publics, carrières, supermarchés - Agents de maintenance (routes, voies ferrées, ports, aéroports...), des collectivités locales et administrations, exploitants forestiers, infirmières à domicile, centre de traitement et assainissement, personnel d'astreinte, agents de maintenance (eau, gaz, électricité, télécommunications...), complexe industriel étendu (raffinerie, nucléaire, sidérurgie, chimie...), sites classés «Seveso», protection de personnes, personnel de sécurité, armées - Immeuble de bureaux, banques, hypermarchés - Sites industriels, sites militaires - Sites miniers, pétrochimiques, pétroliers, chantiers BTP - Collectivités locales, musées, résidences - Associations de service à domicile - Entreprises de nettoyage, sociétés de maintenance - Services postaux, parking publics - Société de service, banque, assurance, centre d'appels, salle informatique, personnel de santé, hôpitaux, personnel de nuit.

Caractéristiques techniques

Fréquences	WCDMA (3G) bi-mode 900/2100 (3G+), GSM/GPRS/EGPRS 850/900/1800/1900 MHz, commutation automatique entre bandes et modes.
Ecran	Ecran couleur TFT QVGA (240 x 320 pixels) de 2,4 pouces jusqu'à 16 millions de couleurs; angle de vision large de 160°, orientation automatique de l'affichage (portrait/paysage).
Caractéristiques GPS	Assisted Global Positioning System (A-GPS), récepteur: Sirf Star III jusqu'à 20 satellites simultanément, précision du positionnement: environ 5 à 10 mètres.
Touche d'urgence latérale	Envoi jusqu'à 10 SMS avec dernière position GPS connue et appel en communication mains-libres; si non réponse ou occupé, cascade sur 10 autres numéros téléphoniques.
Détection de chute	Si inclinaison > 45°, après temporisation et pré-alarme, envoi jusqu'à 10 SMS avec dernière position GPS connue et appel en mains libres; si non réponse ou occupé, cascade sur 10 autres numéros téléphoniques.
Balise sonore	En cas de chute confirmée, le mobile émet une alarme sonore pour localiser le travailleur sur le site.
Connectivité	USB 2.0 haut débit via un connecteur micro-USB; technologie sans fil Bluetooth 2.0 + EDR, synchronisation locale des contacts et de l'agenda avec un PC. WLAN 802.11 b/g, peut servir de modem.
Gestion des appels	Saisie de plusieurs numéros et adresses e-mail par contact, d'images miniatures; recomposition automatique, composition instantanée et prise d'appel par n'importe quelle touche; journaux: numéros composés, appels reçus et appels en absence; mise en attente et renvoi des appels, compteur de durée; fonction de liste de numéros autorisés; restreint les appels à des numéros prédéfinis; appel en conférence.
Imagerie	APN full focus 3,2 mégapixels avec flash, capture vidéo MPEG-4 VGA à 15 images/s.
Fonctions vocales	Numérotation vocale, commandes vocales, mémo vocal, haut-parleur mains libres intégré, sonnerie parlante. Lecture de message par synthèse vocale.
Autres applications	Gestion des informations personnelles avancées avec contacts, agenda, liste, "à faire", notes, enregistreur, calculatrice, horloge, convertisseur, applications bureautiques pour affichage des pièces jointes d'e-mails.
Messagerie	E-mail (SMTP, IMAP4, POP3), MMS, SMS.
Mémoire	Carte micro SD 1 Go, extensible à 16 Go
Autonomie	En veille, jusqu'à 3 jours ; en conversation, environ 4 heures ; variable selon conditions de réception GPS et de couverture réseau ; temps de charge : 3 heures ; batterie Lithium-ion 1500 mAh.
Dimensions, poids	116 x 49 x 9,9 mm, 98 grammes.



ATTENDANCE FRANCE
2, rue Gambetta - 77210 AVON
contact@attendance.fr
tél. 01 64 23 05 45
fax 01 64 23 29 76
SARL au capital de 50 000,00 €
SIRET 479 264 657 00020