

PROTECTION TOTALE

- Touche SOS
- Chute et Perte de verticalité
- Absence de mouvement
- Localisation

TAILLE RÉELLE



SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Programmation via SMS
- Autonomie record
- Touche d'appel
- Touche SOS
- Microphone sensible et haut-parleur puissant

TRANSMISSION AUTOMATIQUE D'ALERTE

Appels mains libres cycliques et envois de SMS avec la localisation exacte.

ATI.201GPS EST IDÉAL POUR :

COMMUNIQUER

LOCALISER

SECOURIR

des travailleurs isolés ou des personnes en difficulté.

ERGONOMIE PARFAITE

- Miniaturisé 6 cm x 4 cm
- Ultra-léger 35 g
- IP67, étanchéité totale
- Boîtier ABS robuste
- Recharge par base ou chargeur de téléphone micro-usb.



MyPTI® EST UN DISPOSITIF D'ASSISTANCE AU TRAVAILLEUR ISOLÉ QUI BÉNÉFICIE DES PLUS RÉCENTES AVANCÉES TECHNOLOGIQUES EN TERME DE MINIATURISATION ET D'INNOVATION.

ATI.201GPS INTÈGRE LES FONCTIONS DE DÉTECTION DE PERTE DE VERTICALITÉ ET D'ABSENCE DE MOUVEMENT AVEC TRANSMISSION DE LA POSITION EN CAS D'ALERTE. C'EST L'ÉQUIPEMENT IDÉAL POUR LES PERSONNELS EN DÉPLACEMENT DANS LES SECTEURS DE LA MAINTENANCE, DE L'ENVIRONNEMENT, DU TRANSPORT, DES SOINS OU DES INFRASTRUCTURES.

MyPTI® PERMET D'ALERTE LES SECOURS ET PRÉSENTE LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES :

+ APPEL SIMPLE

Un appui sur la touche latérale permet de communiquer avec le contact enregistré.

+ APPEL SOS

Une pression sur la touche SOS envoie des SMS d'alerte avec la localisation de la personne et compose de façon cyclique trois numéros préalablement enregistrés.

+ MODE "DÉTECTION DE PERTE DE VERTICALITÉ"

Se déclenche si l'inclinaison de MyPTI® est supérieure à 45° pendant plus de 30 secondes. Une sonnerie temporisée à 30 secondes prévient l'utilisateur de l'envoi imminent d'une alerte. Si l'utilisateur rétablit la position verticale de MyPTI® (se relève), le processus d'alerte est arrêté. Dans le cas contraire, des SMS sont envoyés avec la localisation de l'utilisateur et un appel téléphonique est établi permettant au correspondant de dialoguer avec l'utilisateur et de prendre connaissance du contexte de la situation. Ce mode est utilisé pour des personnes travaillant principalement en position debout.

+ MODE "DÉTECTION D'ABSENCE DE MOUVEMENT"

ATI-201GPS analyse en permanence les mouvements de l'utilisateur. En cas de diminution de mouvements pendant une durée paramétrable, une sonnerie d'une durée de 30 secondes prévient l'utilisateur de l'envoi imminent d'une alerte. Si l'utilisateur bouge, le processus d'alerte est arrêté. Dans le cas contraire, il est déclenché de façon identique à celui d'un appui sur la touche SOS ou au mode « détection de perte de verticalité ».

+ PRÊT À L'EMPLOI

- Compatible tout opérateur et carte prépayée
- Programmation par SMS
- Temporisations pré-réglées
- Localisation précise
- Appel SOS
- Appels en boucle sur 3 numéros
- Acquiescement par SMS
- Suivi de localisation (tracking) par GPRS et accès au serveur (en option)
 - Pas d'appels sortants indésirables
 - Sans aucune gêne grâce à son poids (35g)
 - Etui avec passant pour ceinture fourni



RÉGLEMENTATION AU SUJET DU TRAVAILLEUR ISOLÉ

CODE DU TRAVAIL

Article R4512-13 créé par Décret n°2008-244 du 7 mars 2008 - art. (V)

“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 ÉTUI AVEC PASSANT POUR CEINTURE, BATTERIE 800 mAh LI-ION, BASE DE RECHARGE, MANUEL D’UTILISATION, SANS CARTE SIM.

MyPTI® a été conçu pour répondre au besoin de protection des travailleurs isolés ou de personnes sujettes à malaise :

- Alertes automatiques.
- Appels automatisés cycliques sur trois numéros.
- Envois de SMS avec localisation.
- Agrément d’utilisation, léger, robuste et étanche.



Agents de surveillance et de gardiennage, manutention, entreposage - Personnels de santé, hôpitaux, personnels de nuit - PME industrielles, bâtiments, travaux publics, carrières - Agents de maintenance (industries, environnement, routes, voies ferrées, ports, aéroports...), agents des collectivités locales et administrations, exploitants forestiers, infirmières à domicile, centres de traitement et d’assainissement, personnels d’astreinte, agents de maintenance (eau, gaz, électricité, télécommunications...), complexes industriels étendus (raffinerie, nucléaire, sidérurgie, chimie...), sites classés “Seveso”, protection de personnes, personnels de sécurité, armées - Sites industriels, sites militaires - Sites miniers, pétrochimiques, pétroliers - Chantiers BTP - Musées - Résidences - Associations de service à domicile - Entreprises de nettoyage - Services de livraison.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FRÉQUENCES	Compatible tout opérateur européen, micro SIM GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
COMMUNICATION	Touche d’appel sur un numéro enregistré, touche SOS d’appels cycliques sur 3 numéros et d’envois de SMS avec localisation
AGPS	U-blox 7 , 56 canaux d’acquisition
PRÉCISION LOCALISATION	2,5 m
TEMPS D’ACQUISITION DE POSITION	à froid : 32 s, à chaud : 1 s
PRÉCISION VITESSE	0,5 km/h
INDICATEURS	Voyants LED d’état de connexion GSM, GPRS et GPS
DÉTECTEURS	Accéléromètre 3D
FONCTIONS “PROTECTION DU TRAVAILLEUR ISOLÉ”	Touche SOS, détection de chute, analyse de mouvements, envois jusqu’à 3 SMS avec localisation, appels mains-libres cyclique sur 3 numéros, pré-alarme, restriction d’appels, administration par mot de passe, acquittement, levée de doute silencieuse.
SUIVI DE LOCALISATION (TRACKING)	Par GPRS et accès au serveur (en option)
CONNECTIVITÉ	USB 2.0 via un connecteur micro-USB
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20 C à + 60 C
AUTONOMIE	Batterie Lithium-ion 800 mAh, 3,7V. En veille totale, 30 jours ; en veille GPS, 48 heures ; variable selon conditions de couverture réseau ; temps de charge : 3 heures.
BASE DE RECHARGE	Cordon mini-USB, indicateur LED de recharge
DAS	0,80 W/kg (tête), 0,40W/kg (corps)
BOÎTIER	ABS à absorption de chocs
ÉTANCHÉITÉ	IP67, totalement étanche eau et poussières
DIMENSIONS, POIDS	61 x 43 x 16 mm, 35 grammes