PER CONTROL OF THE PROPERTY OF

PROTECTION TOTALE

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

ATI.201GPS EST IDÉAL POUR : COMMUNIQUER LOCALISER SECOURIR des travailleurs isolés ou des personnes

en difficulté.

TAILLE RÉELLE



SIMPLICITÉ D'UTILISATION

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

TRANSMISSION AUTOMATIQUE D'ALERTES

- Appels mains libres cycliques et envois de SMS avec la localisation exacte sur 3 numéros.
- Protocole de télésurveillance

ERGONOMIE PARFAITE

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



MyPTI® EST UN DISPOSITIF D'ASSISTANCE AU TRAVAILLEUR ISOLÉ QUI BÉNÉFICIE DES PLUS RÉCENTES AVANCÉES TECHNO-LOGIQUES 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'ALERTER 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 un angle paramétrable entre 30° et 55° 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"

MyPTI® 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 préréglées et paramétrables
- Localisation précise
- Angle de perte de verticalité paramétrable
- Appels SOS en boucle et cascade sur 3 numéros
- Acquittement par SMS
- Avis de niveau bas de batterie par envois de SMS
 - Levée de doute par contre-appel silencieux
 - Suivi de localisation (tracking) par GPRS et accès au serveur (en option)
 - Sans aucune gêne grâce à son poids (35g)
 - Chargeur et étui avec passant pour ceinture fournis

mentionnées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Vigicom est une marque d'Attendance ; les autres marques

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 ETUI AVEC PASSANT POUR CEINTURE, BATTERIE 800 mAh LI-ION, CHARGEUR RAPIDE, 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.



LE SAVIEZ-VOUS?

Attendance SAS, concepteur des équipements de sécurité VigiCom, développe des systèmes pour la **Protection des Travailleurs Isolés** depuis plus de dix ans. Attendance propose un large choix de Dispositifs d'Alertes pour répondre aux diverses situations rencontrées par les Travailleurs Isolés. Depuis 2010, la société est **leader** en ventes d'équipements GSM PTI. Attendance a obtenu de nombreuses récompenses tels que le **prix Stars et Métiers** de la Bred et le **prix Innovation Préventica**; « un dispositif portatif d'alerte de malaise à distance » a été **breveté par son équipe R&D.** Enfin, Attendance est adhérente au Syndicat National des Acteurs du Marché de la Prévention et de la Protection **(SYNAMAP)** et apporte sa contribution à la diminution du nombre des accidents du travail.

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 à froid : 32 s, à chaud : 1 s

DE POSITION

PRÉCISION VITESSE 0,5 km/h

INDICATEURS Voyants LED d'état de connexion GSM,

GPRS et GPS

DÉTECTEURS Accéléromètre 3D

FONCTIONS "PROTECTION Touche SOS, détection de chute, de perte DU TRAVAILLEUR ISOLÉ" de verticalité, d'absence de mouvements,

envois de SMS avec localisation sur 3 numéros, appels mains-libres en boucle et en cascade sur 3 numéros jusqu'à acquittement, pré-alarme, restriction d'appels, administration par mot de passe, acquittement, levée de doute silencieuse, paramétrage de l'angle de chute, des temporisations avant pré-alarme, avertisse-

ment par SMS lors de la mise en marche, à la mise à l'arrêt ou sur niveau bas de batterie

SUIVI DE LOCALISATION Par GPRS et accès au serveur (en option)

(TRACKING)

CONNECTIVITÉ USB 2.0 via un connecteur micro-USB

TEMPÉRATURE -20 C à + 60 C

DE FONCTIONNEMENT

AUTONOMIE Batterie Lithium-ion 800 mAh, 3,7V. En

veille totale: 30 jours ; en fonctionnement: jusqu'à 3 jours, variable selon conditions de couverture réseau ; temps de charge :

3 heures.

RECHARGE Chargeur rapide à cordon mini-USB,

indicateur LED de recharge. En option : base de recharge

DAS 0,80 W/kg (tête), 0,40W/kg (corps)

BOÎTIER ABS à absorption de chocs

ÉTANCHÉÏTÉ IP67, totalement étanche eau et poussières

DIMENSIONS, POIDS 61 x 43 x 16 mm, 35 grammes