

PROTECTION TOTALE

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

TAILLE RÉELLE



**ATI.201GPS
EST IDÉAL POUR :**

**COMMUNIQUER
LOCALISER**

SECOURIR

des travailleurs isolés
ou des personnes
en difficulté.

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 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 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 pré-réglées et paramétrables
- Localisation précise
- Angle de perte de verticalité paramétrable
- Appels SOS en boucle et cascade sur 3 numéros
- Acquiescement 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

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 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, de perte 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, avertissement par SMS lors de la mise en marche, à la mise à l’arrêt ou sur niveau bas de batterie
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 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
ÉTANCHÉITÉ	IP67, totalement étanche eau et poussières
DIMENSIONS, POIDS	61 x 43 x 16 mm, 35 grammes