

Téléphone PTI tout terrain

GSM PTI - DATI pour travailleur isolé



Le PTI / DATI pour personne isolée nécessitant un haut niveau de sécurité.



Marque et modèles déposés

Téléphone GSM durci étanche tout terrain, avec coque renforcée, doté du dispositif d'alarme PTI DATI IPP'Alert. Equipement destiné à transmettre une alarme vers un ou plusieurs correspondants ou organismes de télésurveillance en cas de détresse, de situations critiques ou d'accidents. Exemple : Personne inconsciente, accidentée, immobilisée etc.)

Fonction travailleur isolé PTI - DATI :

Alarme automatique :

Cascade d'appels téléphoniques mains libres

- » Sur perte de verticalité
- » Sur détection de mouvement
- » Sur conjugaison des deux modes

Alarme volontaire :

- » Bouton SOS dédié et bouton tactile
- » Détection de secousse, alarme silencieuse

Pré-alarme: 3 modes

- » Signal sonore (5 tonalités)
- » Vibreur
- » Signal sonore + vibreur

Localisation multi modes :

- » Localisation GPS
- » Localisation réseau GSM
- » Localisation réseau + Wifi
- » Localisation indoor (Sur bornes Wifi)
- » Lien maps Google pour affichage sur plan
- » Adresse postale transmise par SMS et Email
- » Puissant signal sonore de localisation

Limite de fonctionnement: Réseau GSM, Data, WiFi, GPS

Spécifications modifiables sans préavis. - Document non contractuel



Batterie haute capacité (3600 mAh)



Haut parleur très puissant



Bouton d'alarme SOS dédié



Appareil étanche



Puissante lampe torche



Très robuste / norme militaire 810 G



Plage de température -20°C + 60°C



Localisation GPS / Réseau GSM / Wifi



Ecran renforcé



Réseau GSM 2G / 3G



Appareil photo 5 Mp



Principe d'une alerte automatique:

Cascade d'appels téléphoniques en mode « mains libres » vers des 8 correspondants

Envoi de 8 messages SMS et ou e-mail d'alerte personnalisés avec position précise et lien pour localisation immédiate sur plan.

Localisation immédiate, adresse postale + lien maps Google pour localisation sur carte

E-mail d'alerte vers 8 correspondants

Puissant signal sonore de localisation

Ci-dessous exemple de message reçu:

Alerte sur perte de verticalité ; ALERTE PTI DE JEAN DUPONT EN DANGER, Alarme déclenchée le 3 févr 2017 à 18:47
Dernière position réseau le 3 févr. 2017 à 18:47 Latitude: 48.8218 Longitude:2.2638 à une précision de 20 mètres de l'adresse: 80 Avenue Victor Cresson 92130 Issy-les-Moulineaux, France

[http://maps.google.com/maps?q=48.8217658,2.2638213+\(IPPAIert+en+alarme\)&iwloc=A&hl=en&ll=48.8217658,2.2638213](http://maps.google.com/maps?q=48.8217658,2.2638213+(IPPAIert+en+alarme)&iwloc=A&hl=en&ll=48.8217658,2.2638213)

Réseau WIFI proche :
Localisation WIFI:[Salle de réunion]

Gestion des détecteurs verticalité et mouvements :

- » Détection de verticalité : angle d'inclinaison réglable de 0 à 75 degrés
- » Trois niveaux de temporisation : 15 s, 30 s, 1 minute
- » Détection d'immobilité : réglable de 1 à 999 minutes
- » Réglage de la sensibilité, 3 niveaux : Elevé - moyen - bas
- » Mode unique ou combinaison des deux modes de détection
- » Pré-alarme sonore réglable de 1 à 999 secondes

Cascade d'appels téléphonique automatique :

- » Appels mains libres haut-parleur ouvert vers huit correspondants
- » Gestion du nombre de cascade à envoyer
- » Gestion de la durée de l'appel réglable, cascade accélérée
- » Gestion du décrochage automatique sur contre appel
- » Balise acoustique de localisation entre chaque appel et en fin d'appel

SMS et/ou E-mail envoyé sur alerte :

- » Message d'alerte personnalisé
- » Type d'alarme envoyée (volontaire ou perte de verticalité)
- » Mode de localisation : GPS ou réseau GSM
- » Date, heure, latitude, longitude coordonnées GPS
- » Adresse postale, numéros et nom de la rue, ville, code postal, pays précision en mètre à l'adresse postale indiquée.
- » Lien maps Google, pour localisation directe sur carte.
- » Identification de la borne Wifi la plus proche.
- » Localisation WiFi Intérieure par adresse Mac des bornes

Configuration avancée :

- » Fréquence de rafraichissement GPS : 5 modes
- » Préférence de localisation : position instantanée (réseau ou GPS)
- » Interrogation distante de la localisation par SMS
- » Interrogation distante de l'état du PTI (Activé ou non, sur chargeur, niveau de batterie, niveau du signal GSM)
- » Localisation par le WiFi
- » SMS automatique sur prise et fin de service
- » SMS automatique à la mise en marche et à l'arrêt du PTI
- » Rapport périodique d'activité automatique par e-mail (Rapport quotidien, hebdomadaire, mensuel)

Protection des fonctionnalités PTI d'IPP'Alert :

- » Protection d'IPP'Alert par mot de passe administrateur :
- » Mode activation forcé (PTI toujours activé)
- » Mode PTI activé d'office au démarrage du téléphone
- » Mode liberté utilisateur (Activation/ désactivation des capteurs)
- » Mode désactivation automatique des capteurs (PTI sur chargeur)
- » Mode Interdiction de mise en arrière plan

Protection du téléphone, restriction d'utilisation :

- » Option de sécurité : Restriction d'utilisation partielle ou totale du téléphone. verrouillage par mot de passe (**En option**)

Télesurveillance :

- » Transmission des d'alertes directement vers une télesurveillance.
- » Transmission en mode combiné : Télesurveillance + abonnés privés.

Limite de fonctionnement : Réseau GSM, Data, WiFi, GPS

Spécifications modifiables sans préavis. - Document non contractuel

Puissante lampe
torche intégré



Puissant
Haut-parleur



Station de charge
en option



Bouton SOS
dédié en façade



Accessoires disponibles :



Etui ceinture tour de taille



Brassard cuir



Chargeur véhicule



Batterie haute capacité

Station chargeur sabot



Clip de ceinture

Caractéristiques

GENERAL

Système d'exploitation : Android 4.2 Jelly Bean
Processeur : MT6572M

Design : Industriel durci
Dimensions : 140 x 63 x 26 mm
Poids : 230 g avec batterie
Batterie : Lithium-ion amovible : 3600 mAh
Température : de fonctionnement : -20°C à 60 °C

COMMUNICATION / RESEAU

GSM 3G : (GSM/WCDMA)
Fréquence : GSM 850/900/1800/1900 mHz
WCDMA 900/1900/2100 mHz
Bluetooth : 4.0
Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n
GPS intégré A-GPS
NFC : Lecteur NFC
Messagerie : SMS / MMS

Compatible tous opérateurs
Double SIM : Double micro SIM

ECRAN

Couleur tactile (320 x 480 pixels
Ecran LCD : 8 lignes de 6 caractères

MEMOIRE

Mémoire interne : 4 Giga ROM et 512 MB RAM
Mémoire externe : Carte micro SD extensible à 32 GB

MULTIMEDIA

NFC : Lecteur NFC
Radio : Radio FM
Lecteur MP3
Appareil photo: 5 MP

CERTIFICATION

A la norme : MIL STD-810 G (résistance à la poussière,
à l'humidité, au sel, aux vibrations et aux chocs)

Etanchéité : IP68 (Etanche à la poussière et à l'eau
jusqu'à 2 mètres de profondeur pendant 30 minutes

Double
SIM

**Renforcé pour usage intensif
en environnements difficiles**
Poussière, humidité, eau, chutes