



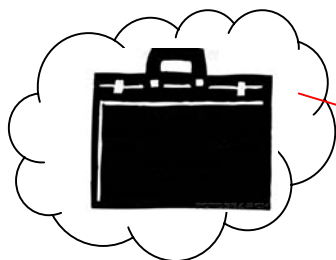
Systeme de protection du travailleur isolé

DATI-MOB

Le système **DATI-MOB** est spécialement prévu pour les personnes isolées intervenant sur des sites où aucune infrastructure fixe ne peut être installée. Le **PTI DATI-MOB** assure une liaison radio professionnelle sécurisée entre le travailleur et le véhicule. Le **DATI-MOB** garantit la sécurité du personnel en tout lieu, de jour comme de nuit.

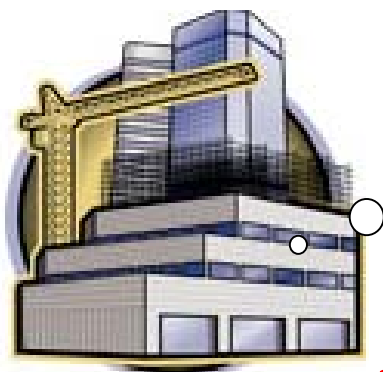
Transportable facilement

- compact et peu encombrant,
- aucune installation fixe dans le véhicule,
- se déplace facilement d'un véhicule à l'autre.



Simplicité d'utilisation

- souplesse d'emploi,
- manipulation facile.



Contrôle de liaison

- l'utilisateur peut tester la viabilité de la liaison entre le PTI et le véhicule.

Localisation du travailleur

- le travailleur enregistre le lieu de son intervention,
- en cas d'alarme PTI, la personne recevant le message localise le travailleur en difficulté.

Radiocommunication professionnelle

- sécurité de la liaison en UHF 4 W entre le portatif et le véhicule.



SYSTEME DATI-MOB

Portatif PTI perte de verticalité



Antenne UHF



Antenne GSM

Alimentation 12 V par
bouchon allume cigare
et batterie de secours

Principe de fonctionnement :

- Le système utilise une liaison radio professionnelle et GSM.
- L'utilisateur enregistre dans la valise DATI-MOB, à l'aide du clavier et du micro, son lieu d'intervention et les 4 numéros de téléphone des personnes à alerter.
- Le portatif PTI peut être en perte de verticalité et / ou en absence de mouvement. (Suivant le modèle du poste)
- Grâce à un bouton d'appel d'urgence, le travailleur peut immédiatement déclencher l'alarme.
- A tout moment, l'utilisateur peut s'assurer d'une bonne liaison radio entre le portatif et le véhicule.
- Dès le déclenchement d'une alarme PTI, la valise reçoit l'information et active le transmetteur GSM qui envoie un message, en synthèse vocale, au premier numéro de téléphone enregistré.

- En cas de non réponse ou de messagerie, le transmetteur lance automatiquement l'appel sur le second numéro, et ainsi de suite ...
- 4 numéros de téléphone peuvent être enregistrés en mémoire,
- L'acquiescement de l'alarme s'effectue par un simple code (DTMF) sur le téléphone.
- La programmation des 4 numéros de téléphone s'effectue à l'aide du clavier de la valise.

POIDS : 5 kg

DIMENSIONS : 245x245x90

4 rue Louis Proust. ZI République III. BP 1117.

86061 POITIERS CEDEX 9

Tel : 05.49.55.43.43 - Fax : 05.49.55.13.15

E-mail : contact@ocmradio.com

Site Internet : www.ocmradio.com

SARL au capital de 120 000 €

RCS Poitiers SIRET B 414 970 608 00033 - APE 322 A

TVA FR 62 414 970 608