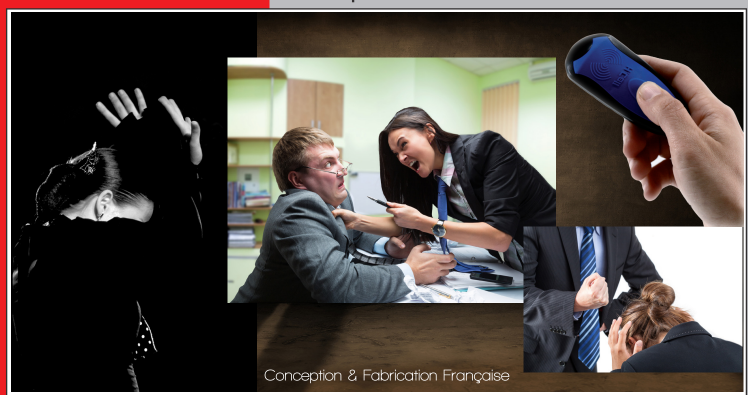
H.Call Bip Alerte

Dispositif d'Alerte Individuel DATI

Quand le Risque impose

une réponse Pointue





L'instinct de la sécurité ...

Bip Alerte

Alerte Volontaire



Les faits le démontrent au quotidien, l'Insécurité est omniprésente dans notre société. Tous les établissements recevant du public sont aujourd'hui contraints de prendre des mesures adaptées pour assurer la Sécurité de leur personnel. Que ce personnel exerce ses fonctions en situation d'isolement ou non, le principe de précaution prévaut à toute prise de risque inutile.



Alerte Automatique de type DATI



Bip Alerte

(portée radio mouenne).



BIP - 800 MHz - Bidirectionnel
Portée radio 100 mètres en intérieur et 1 km en extérieur

Alerte P.T.I.

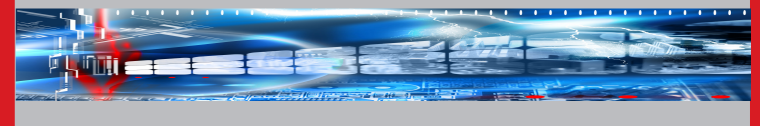
Paramètres dunamiques et posturaux (gravité/angle/immobilité)

Alerte Volontaire (durée d'appui réglable)

Alerte Pile Faible (seuil de tension)

Fonction Test Utilisateur (appui bouton supérieur à 5 secondes)

Géolocalisation de l'Alerte en intérieur





Signalisation des Alertes

SAFETY

Alerte Mise en relation téléphonique

Levée de doute par Mise en relation téléphonique automatique.



Alerte Vocale

Vers des téléphones fixes ou GSM [jusqu'à 10 appels simultanés.

Vers une sonorisation ou un haut-parleur isolé.

Vers un réseau de talkies walkies.



Alerte Alphanumérique

SMS - Mails - Affichage alphanumérique sur des écrans de PC - journaux lumineux- Talkies



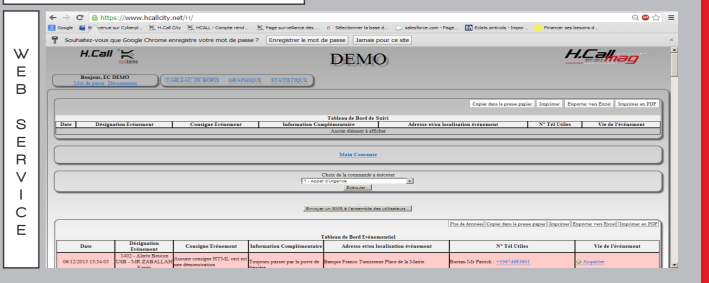
Alerte Sonore

Sirènes - Flashs - Buzzers ou tous autres dispositifs.



Options

SUPERVISEUR H.CALLWEB



Multi sites
Multi exploitants
Traçabilité utilisateurs 100%
Rapports d'exploitation
Télécommandes
Exploitation graphique
Interactions vidéo protection





Architecture

National Control Center

Mode Réseau (existe en mode local)



National Control Center H.Call Systems





Hébergé dans plusieurs Data Center pour des raisons de sécurité, le National Control Center est le Noyau Central (serveurs et logiciels) du Système H.CALL. Il identifie, enregistre, horodate toutes les transactions badges/UTL, personnes/boutons ouverture de porte et les alertes et duplique (Sécurité des données) toutes les alertes qu'il reçoit des équipements installés sur vos sites via Internet et exécute ensuite les réactions paramétrées par alarme (commande de portes, transmission d'alertes, etc...).



Avantages de l'Offre N.C.C.

- * Libérés des contraintes matériels (Serveurs) et logiciels, vous pourrez exclusivement vous concentrer sur les objectifs fonctionnels du Système et apporter à vos utilisateurs une disponibilité 100% de leur outil.
- * De plus, ce mode « d'externalisation » est générateur de réduction des coûts liés aux mises à jour système, à sa maintenance et en conséquence à sa pérennité fonctionnelle.



 \overline{a}

(voir page 4).

Autres Solutions H.Call Systems





H.Call Bip Alerte
H.Call City
H.Call Contrôle d'accès
H.Call GTC
H.Call Intrusion
H.Call Handicap
H.Call Temperature
H.Call Signalement SMS
H.Call Main courante
H.Call Commandes par Mails
Radio Talkie-Walkie









TEL Distribution

Télécommunication et Electronique du littoral 9/13, rue A.Watteau - BP 31 - 59430 SAINT-POL-SUR-MER

Tél.: 03 28 25 02 23 - Fax: 03 28 60 35 63

Mail: commercial@tel-distribution.com

www.tel-distribution.fr

SAS au capital de 48 000€ - SIRET : 31284449100026