

**Leoworx présente un nouveau système de repérage par satellite
très innovant : iNanny,**

pour ne jamais perdre le contact avec ses enfants !



Paris, le 27 février 2009 : iNanny est un nouveau système de géolocalisation basé sur la technologie GPS, soit une communication par satellite.

- Garant d'une liberté et d'une sécurité pour les enfants et les parents.
- Discret et pratique, il accompagnera vos enfants partout.
- Il vous communique à tout moment et en temps réel, où se trouve votre enfant.
- Le « *Geofence* » permet d'établir des périmètres de sécurité.
- Si la personne munie du **iNanny** quitte un secteur défini ou se déplace plus rapidement que le réglage préalablement enregistré, des messages d'alertes sont envoyés sur 4 numéros de téléphones portables sélectionnés par SMS/GPRS et sur PC.

L'appareil de localisation, d'une taille très réduite, utilise des avancées technologiques considérables. Il possède un nombre important de puces électroniques GPS/GSM de très grandes puissances, **pèse moins de 80 grammes**, tient dans la poche et dispose d'une **autonomie minimum de 48 h**, ce qui est –de très loin– la solution la plus efficace du marché.

La localisation permanente via GPS/GRPS est enregistrée par les services de iNanny. Dès lors, le signal est redirigé directement sur le téléphone portable (par SMS) et/ou sur un PC relié à Internet et/ou aussi directement sur un téléphone portable qui propose une fonction GPS (du type iPhone/Smartphone).

La différence fondamentale en comparaison aux systèmes existants est la **NON-utilisation d'un téléphone portable**. En effet la plupart des parents refusent que leurs enfants aient un téléphone portable. De plus, un appareil de ce type se révèle très peu efficace en cas de danger et ne peut pas être localisé précisément et aussi rapidement. (pour information : un GSM ne permet qu'un repérage dans un rayon de 400m).

iNanny, reste bien caché de manière passive dans un sac de sport/école ou encore dans un vêtement. Cet appareil possède son alarme indépendante et reste invisible et efficace. Il peut sous certaines conditions servir de téléphone portable vers les numéros d'urgence.

Spécifications :

- Composition
 - GSM/GPRS Infineon EGoldVoice
 - Antenne GPS Antenova module w/ SirFStar-III
- Interface 4 touches + 1 touche OK
- 4 LED mono chromatiques
- Antenne GSM interne
- Antenne GPS interne (Capteur de mouvement)
- Connecteur Mini USB
- Connecteur Mini jack pour écouteurs
- Dimensions: 55 mm x 40 mm x 20 mm, 75 grammes
- Batterie : Li-Ion 900 mAH
 - En veille : 3 jours
 - En marche : 48h
- Chargement via le connecteur mini USB
- Norme RoHS, Norme CE

A propos de Leoworx :

LEOWORX développe et commercialise des solutions de localisation innovatrices. L'entreprise, basée à Sarrebruck et à Hong Kong est composée d'une équipe d'experts en technologies de géolocalisation (GPS) et d'un nombre grandissant de collaborateurs issus des environnements IT.

Avec iNanny, Leoworx propose une solution simple et pratique basée sur une technologie par satellite (GPS/GMS) avec des services illimités : les parents possesseurs du iNanny peuvent interroger à tout moment le serveur pour localiser leurs enfants, et ainsi les aider rapidement en cas de mauvaise orientation. Les possesseurs d'animaux domestiques, d'objet précieux ou même d'une voiture peuvent également profiter de la technologie iNanny.

Amaury JACOB - MEGAPRESS (Groupe MEGACOM)

164 Bis rue d'Aguesseau
92100 - Boulogne-Billancourt
Tel : 00 33 (1) 46 05 78 57
Email : amaury@megapress.fr
Web : www.megapress.fr
