



ENAIKOON lommy-55

Un module de géolocalisation autonome qui permet de communiquer dans les deux sens (en duplex)

L'unité ENAIKOON lommy-55 est un module de géolocalisation portable, qui permet de suivre des personnes ou des biens grâce à l'ensemble du système de géolocalisation par GPS.

L'électronique intégré au module permet d'augmenter la sensibilité du récepteur GPS. Ce circuit offre alors une réception 10 fois plus performante qu'un récepteur GPS traditionnel.

Cette unité communique avec l'extérieur grâce aux technologies GSM et GPRS. Le GPRS permet de suivre en temps réel la position d'un trackable, grâce à une connexion permanente. Ce module se révèle rapidement rentable, non seulement grâce à sa longue durée de vie, mais aussi parce qu'il peut être utilisé très fréquemment.

La batterie de cette unité de géolocalisation est dotée d'une grande autonomie : l'ENAIKOON lommy-55 peut fonctionner en continu pendant plusieurs jours avant d'avoir à être rechargé.

Indissociable de la technologie GSM, le module ENAIKOON lommy-55 est également composé de haut-parleurs et d'un micro, afin de pouvoir recevoir ou émettre des appels, en cas d'urgence.



Utilisations courantes

- pour les conducteurs qui ont besoin d'un dispositif simple pour communiquer avec le répartiteur et qui permette d'enregistrer les déplacements
- pour les employées, les machines et les objets de valeurs dispersés sur un grand terrain (ex : chantiers)
- pour les employées qui travaillent dans le secteur du service
- pour les handicapés, les piétons ou les personnalités qui ont besoin d'une attention particulière
- pour les biens de valeur, qu'ils soient entreposés ou en fonctionnement
- déjà utilisé par la police, les services de sécurité, la Croix Rouge et les organisations similaires

Caractéristiques

- **Un modem GSM**
Siemens TC55 (900/1800/1900 MHz ou 850/1800/ 1900 MHz) ; GPRS : Multi-Slot Class 10 ; GPRS station mobile de classe B ; antenne tribande intégrée
- **Un récepteur GPS**
récepteur haute sensibilité à 16 canaux, antenne Helix haute performance
- **Appels téléphoniques**
haut-parleurs et microphone pour recevoir ou émettre des appels
- **Mémoire**
jusqu'à 10000 rapports de statut
- **Un commutateur de fonction**
permet d'activer l'appareil ou d'émettre un appel téléphonique vers un numéro pré-défini
- **Un interrupteur marche / arrêt**
permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil
- **Une batterie**
2000 mA / h Li-Ion (2800 mA / h, en option) ; peut alimenter l'unité pendant 72 heures maximum, pour une utilisation du réseau GPRS (la durée de fonctionnement réel dépend du type d'utilisation et des paramètres exacts) ; durée de la recharge : 5 heures max
- **Connecteurs**
une interface USB pour la configuration et le rechargement de la batterie
- **Indicateurs**
3 (1 x bicolore rouge / vert ; 1 x bleu)
- **Températures de fonctionnement**
-20 °C à +55 °C
- **Dimensions**
90 x 61 x 23 mm
- **Poids**
99 g
- **Accessoires**
un chargeur 220 V
- **Accessoires (en option)**
boîtier étanche (IP68)
un chargeur allume cigare 12 V / 24 V
un capteur G-Force 3 axes
un câble USB pour la mise à jour du logiciel
- **Homologué**
CE, RoHS

Produits et Prix

Produit	Référence	Description du produit	Prix
ENAIKOON lommy-55	LOC-07-55	Un module mobile pour géolocaliser des trackables (personnes ou biens)	449 €
ENAIKOON device setup	M2M-03-01	Installation du module <ul style="list-style-type: none"> ● déverrouillage et activation de la carte SIM ● insertion de la carte SIM dans le module ● installation et configuration du logiciel sur le module ● configuration du module ● enregistrement sur le serveur ENAIKOON M2M-commsserver ● enregistrement sur inViu pro / web ● test complet du module ● test complet du module avec inViu pro / web (doit être commandé en même temps que le module)	99 €