

## Points forts

- Sans fils
- Etanche
- Consommation ultra faible
- Autonome
- Facile à installer

## L'esprit serein avec les solutions Securit

Besoin de surveiller un navire en économisant au maximum l'énergie de la batterie ? Sécuriser un équipement dépourvu de source électrique ? C'est désormais très facile avec Securit Manager, système d'alarme sans fils discret et portable, conçu pour la marine et l'outdoor.

Le système s'ordonne autour du récepteur général qui collecte les informations provenant des différents capteurs et de la télécommande. La détection d'éblouissement radio ainsi qu'une communication cryptée ultra sécurisée par saut de code dynamique<sup>(1)</sup>, assurent un niveau de protection élevé et empêchent toutes interférences avec une installation voisine.



Le déclenchement d'un capteur est signalé par une sirène puissante. L'ensemble peut être utilisé en combinaison du système de communication Securit GSM.

## Une sirène

Tous les modèles sont protégés contre les coupures d'alimentation et l'arrachement des câbles.



Autonomie de 1 an sur pile



Sans fil  
Alimentation par énergie solaire



Forte puissance  
Etanche

## Securit GSM

Système de communication basse consommation qui envoie par SMS l'état des capteurs et la position GPS.



Il est relié à Securit Manager par un unique connecteur.

Les commandes SMS permettent d'activer et d'arrêter la surveillance ainsi que de piloter une sortie de puissance ou la sirène.

Jusqu'à 48 capteurs sans fils peuvent être enregistrés par le récepteur et permettent de surveiller différents types d'événements. Chaque émetteur est alimenté par pile et comporte un bouton de test de batterie faible. L'autonomie moyenne des capteurs est de 2 ans.



Détecteur d'ouverture de porte IP67



Détecteur de choc IP67



Détecteur d'incendie



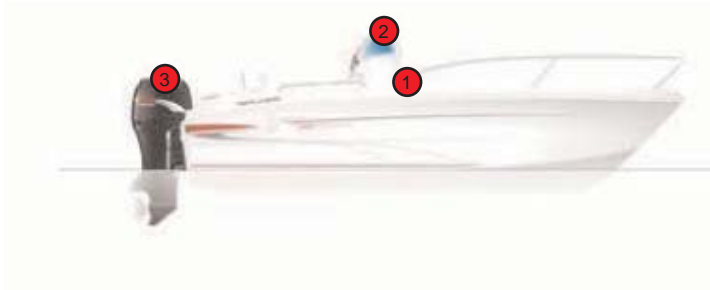
Détecteur universel IP67

S'adapte sur tout type de capteur à 2 états (12-24V, 0V, circuit ouvert)

<sup>(1)</sup> Le message radio est différent à chaque émission, il est donc impossible d'enregistrer le message et de le restituer ultérieurement pour tromper le système.

## Exemples d'installation de Securit Manager

### Coque open ou semi rigide

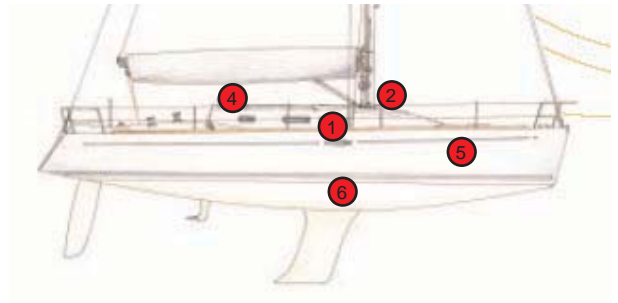


- ① Récepteur
- ② Sirène
- ③ Détecteur de choc
- ④ Détecteur d'ouverture de porte
- ⑤ Détecteur de fumée
- ⑥ Détecteur d'eau

### Croiseur



### Voilier



Caractéristiques électriques du récepteur	
Tension d'alimentation	12-24V
Pile	9V PP3
Courant moyen de veille	0,1 mA
Courant moyen en réception	3 mA
Autonomie sur pile	1 an
Communication radio	
Fréquence radio	433MHz
Portée radio à vue	20 m
Caractéristiques physiques du récepteur	
Coffret étanche	IP68
Dimensions (hors connectique)	112x62x31mm
Poids	180g
Température d'utilisation	-20°C à +60°C
Utilisation en combinaison d'un système Securit	
Consommation totale de Securit Manager combiné au système de communication Securit GSM	15mA

### DOMAINE D'APPLICATION

- Pour tout type d'embarcation avec ou sans batterie.
- Surveillance de matériel avec un capteur sur chaque élément à protéger : vélo, planche à voile, moteur...
- Lors de voyage : camping, hôtel...

**GARANTIE:** 2 ans

Revendeur :