

BOAT-LOCK / OPTI-LOCK

Ce produit est unique en son genre.

Il s'agit d'un système d'alarme autonome, mobile, étanche, équipé d'une sirène haute puissance, dont le système de détection est basé sur la rupture d'une fibre optique.

Initialement développé pour empêcher le vol de moteurs hors-bord (version BOAT-LOCK), son cahier des charges permet de répondre à de nombreuses autres missions, telles que : protection des matériels sur les chantiers, protection des matériels agricoles en plein champ ou sous hangar, vols de 2 roues, etc... La version OPTI-LOCK, plus puissante, permet une longueur de fibre optique pouvant aller jusqu'à 1000 mètres. Cela permet d'utiliser l'OPTI-LOCK pour, par exemple, détecter la découpe de grillages.

UTILISATIONS

Version BOAT-LOCK

- Moteurs hors-bord de particuliers
- Remorques
- Ancre du bateau au quai
- Protection de plusieurs bateaux hivernés (avec rallonge de fibre optique)

Contenu du pack

- Boîtier centrale avec sirène 115db modulée IP66
- 3 m de fibre optique pré-installée avec connecteur
- Batterie 12V, 2,3Ah
- Chargeur de batterie
- Notice d'installation et d'utilisation
- Conditions de garantie

Accessoires

- Sirène externe (alimentation autonome 12V, communication radio avec la centrale)
- Lampe flash [non disponible pour le moment]
- Chaise de fixation
- Batterie de rechange
- Rallonge de fibre optique (3m, 10m, 20m, à mesure)



Version OPTI-LOCK

- Matériel agricole en plein champ ou sous hangard
- Matériels et accès aux chantiers de constructions
- Ensemble de 2 roues sur la voie publique
- Clôtures (détection de la découpe)
- Hivernage de caravanes et camping-cars...



Contenu du pack

- Boîtier centrale avec sirène 115db modulée IP66
- 3 m de fibre optique pré-installée avec connecteur
- Alimentation 12V, 2Ah
- Notice d'installation et d'utilisation
- Conditions de garantie

Accessoires

- Sirène externe (alimentation autonome 12V)
- Lampe flash [non disponible pour le moment]
- Chaise de fixation
- Batterie 12V, 2,3Ah
- Rallonge de fibre optique (3m, 10m, 20m, à mesure)



AVANTAGES

Les technologies utilisées pour le système OPTI-LOCK / BOAT-LOCK lui confère des avantages certains, parmi lesquels :

- Transmission des alertes non altérable par les brouilleurs GSM. Le système n'utilise pas de carte SIM.
- Pas de fausse alarme possible
- Aisément transportable
- Rechargeable
- Etanche IP66



CARACTERISTIQUES

Fonctionnement

Mise en marche : présentation du badge devant le boitier. Un voyant clignotant toutes les 3 secondes indique que le produit est en service.

Arrêt : présentation du badge devant le boitier, le voyant cesse de clignoter.

Mise en service

Par pairage avec un téléphone portable sur lequel les alertes seront envoyées.

Programmation possible pour envoi vers un centre de télésurveillance.

Installation

La fibre optique doit être installé de telle façon que la tentative de vol oblige à la rupture ou à la déconnexion de la fibre optique. Elle forme une boucle au départ et à l'arrivée de la centrale. La fibre ne doit pas être pliée à angle droit.

Le boitier peut être installé en intérieur ou en extérieur (IP66).

Energie

Dans sa version BOAT-LOCK le boitier est fourni avec une batterie lui conférant une autonomie d'un an environ.

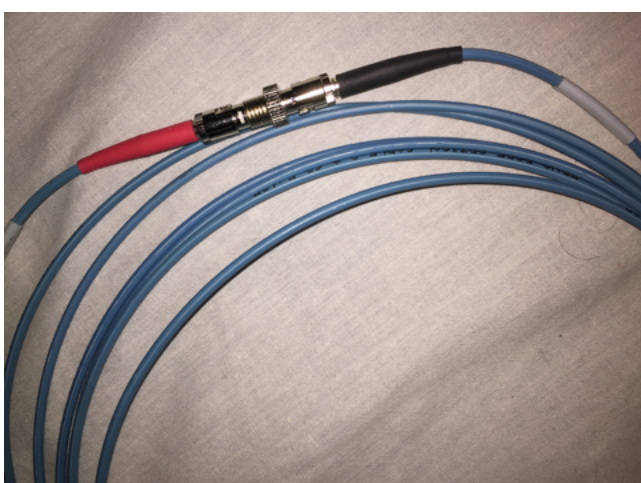
La version OPTI-LOCK peut être alimentée soit par une batterie, soit directement par une alimentation 12V, 2A.

Transmission des alertes

Les alertes sont envoyées en basse fréquence sur un serveur (de par ce fait les brouilleurs GSM sont inopérants) ; le serveur distant effectuera l'envoi du SMS d'alerte.

Messages d'alerter : Effraction, Alarme, Batterie faible

Un test cyclique est effectué chaque jour auprès du serveur, il indique l'état de fonctionnement, si le niveau de batterie est suffisant ainsi que la température extérieure.



TARIFS 2016

BOAT-LOCK : 300 € HT (pack)

OPTI-LOCK : 700 € HT (pack)

Rallonge FO : 60€ HT + 2,00 € / ml

DISPONIBILITE

6 semaines, date de commande

QUANTITE MINIMUM

BOAT-LOCK : 5 pcs

OPTI-LOCK : 2 pcs

