

ALARME CHANTIER PROVISOIRE

Dispositif anti-intrusion

MODELE : ALCH-001

SPECIFICATIONS :

- Alimentation 12VDC – 1500mA
- Connection : prise jack 5.5 – 2.1
- Dimension centrale : 200x200x200
- Dimension trépied plié : 620x120x120
- Hauteur trépied déplié : 1580

CARACTERISTIQUES :

- Distance détection : 12m
- Réseau GSM : 2G, 3G, 4G tout opérateur
- Sirène réglable : 0 à 110dB
- Autonomie hors tension : 12h
- Temps chargement batterie interne : 6h

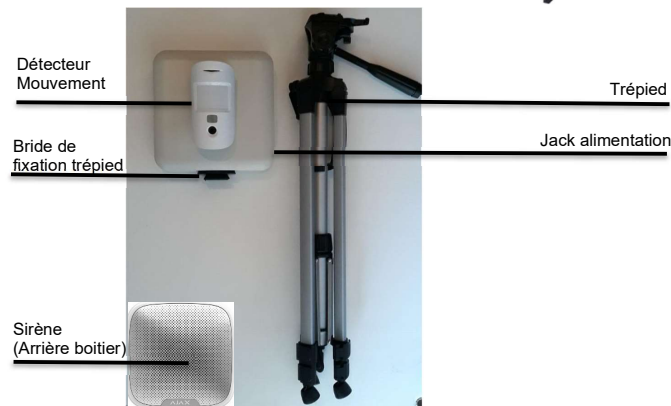
CONDITIONS UTILISATION :

- Température utilisation : entre 0°C et 40°C
- Humidité relative d'utilisation : entre 20% et 70%
- Exposition soleil direct : NON
- Exposition pluie : NON
- Exposition poussière : OUI

BATTERIE :

- Détecteur volumétrique : 2xCR123A
- Sirène : 4xCR123A

DESCRIPTION :



INSTALLATION DE L'APPLICATION DE CONTRÔLE :

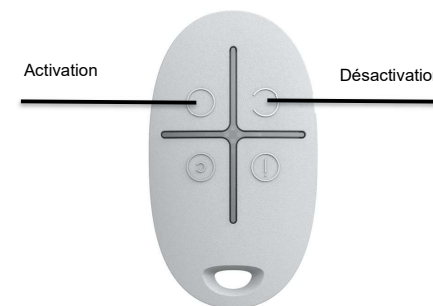
- Connectez-vous sur votre messagerie correspondant à l'email fourni lors de l'achat (ou location) du produit.
 - Ouvrez le message envoyez par ADEMAR et cliquez sur le lien d'installation de l'application AJAX
 - Installez l'application AJAX votre téléphone
- Votre système d'alarme chantier apparait directement sur votre application (en grisé)

MISE EN SERVICE DE L'ALARME

- Dépliez les pieds du trépied de fixation et réglez la hauteur désirée
- Verrouillez les pieds coulissants du trépied
- Clipsez la centrale sur son trépied
- Clipsez le détecteur sur le support à l'avant de la centrale
- Alimentez la centrale avec son boîtier d'alimentation 12V
- Dans un délai de 1 minute après la mise sous tension de l'alarme doit apparaitre « en clair » sur l'application

ACTIVATION/DESACTIVATION DE L'ALARME AVEC L'APPLICATION

- Cliquez sur l'icône « Control » en bas à droite de l'application pour faire apparaitre la télécommande
- Cliquez sur le bouton sur le bouton en haut à gauche pour activer l'alarme
- Cliquez sur le bouton sur le bouton en haut à droite pour désactiver l'alarme



PARAMETRAGE USINE

Par défaut votre système d'alarme est paramétré comme suit :

- Temporisation armement : 60s
- Temporisation désarmement : 20s
- Temps déclenchement sirène : 120s

Les paramètres de réglage de l'alarme peuvent être modifiés sur l'application, rendez-vous sur le guide d'utilisation de l'application AJAX pour modifier les différents paramètres de l'application.

DISFONCTIONNEMENT :

A la remise sous tension l'alarme doit s'activer au bout de 1 minutes et apparaitre « en clair » sur votre application, si ce n'est pas le cas 2 causes peuvent être à la source du dysfonctionnement :

- Problème de couverture réseau GSM : L'alarme de chantier doit être impérativement installée sous une zone couverte par le réseau GSM 2G, 3G, 4G
- Problème de charge batterie : Si l'alarme reste non branchée pendant très longtemps il peut arriver que la remise en service de l'alarme nécessite un réarmement manuel. Pour cela retourner la centrale et appuyer 1 seconde sur le petit bouton blanc positionné sous la sirène.

DIAGNOSTIQUE :

Un petit guide de lumière est installé au-dessus de la centrale, en regardant dans un endroit sombre vous pouvez percevoir une lumière à l'intérieur. La couleur verte indique que la centrale fonctionne correctement, le problème vient de votre téléphone et/ou l'application AJAX. La couleur rouge indique un problème de connexion au réseau GSM.

Sur l'application si vous cliquez sur l'icône « Appareils » vous avez l'accès à l'état de l'alarme si celle-ci est connectée au réseau GSM.

BATTERIE ADDITIONNELLE :

Vous avez la possibilité si vous le désirez de brancher votre alarme sur une batterie additionnelle :

- Batterie 12V type automobile avec un câble de raccordement CBAT12 – batterie 12V 60Ah : +400h autonomie
- Batterie externe de téléphone avec un câble raccordement CBAT5 – batterie 5V 20000mAh : +72h autonomie

ADEMAR
81 impasse des biesses
38440 Saint Jean de Bournay
<https://ademar-system.fr>
SIRET : 835 334 863 000 15



FABRIQUÉ
EN FRANCE

