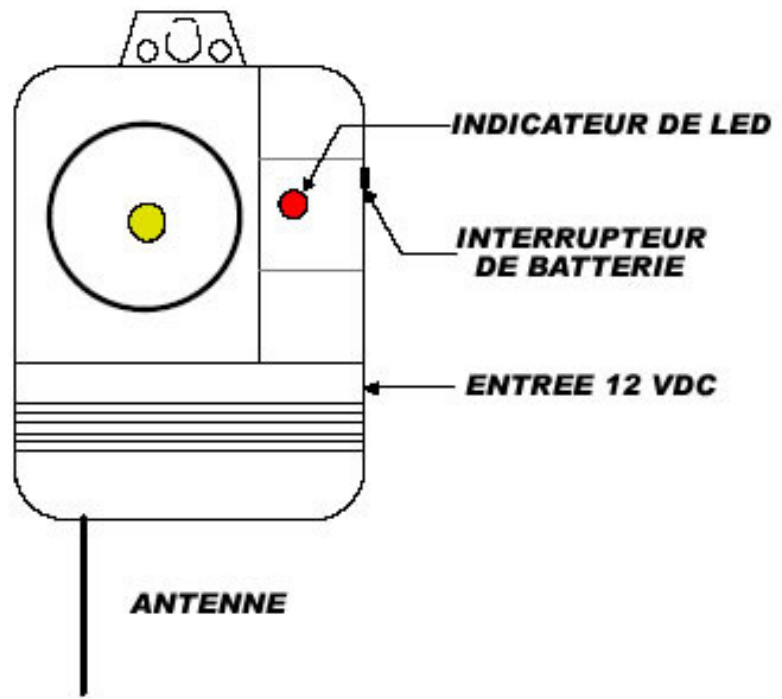


SIRÈNE D'INTÉRIEUR WAS-1S**INSTALLATION ET ESSAI**

1. Pour enregistrer la sirène sans fil WAS-1S à la centrale LS-30, respectez les étapes comme ci-dessous:
 - a) Coupez l'alimentation de la WAS-1S (adaptateur et batterie interne) et gardez-la proche de la centrale.
 - b) Sélectionnez le « Mode Installateur » sur l'unité centrale, et introduisez le code Installateur pour bénéficier de l'accès aux paramètres. puis sélectionnez **Prog. Sirène \ Tester Relai&Sirène**.
 - c) Branchez l'adaptateur secteur du WAS-1S, et dans les 30 secondes qui suivent, appuyez sur le bouton **OUI** de l'unité centrale (pour Tester Relais&Sirène), qui transmettra son identité radio à la WAS-1S et inversement. Vous pouvez faire cette opération via le PC avec le logiciel fourni.
2. Si nécessaire, changez la durée d'alarme de la WAS-1S en entrant le temps désiré sur l'unité centrale sous **Mode Installateur \ Prog. Tempo. \ Durée de la sirène interne**.
3. Mettez en marche le commutateur de batterie de la WAS-1S puis montez-la correctement sur un mur et redressez l'antenne. Pour obtenir une meilleure sensibilité, la hauteur d'installation doit être à plus de 1.8 mètre du sol.
4. Essai: Sélectionnez le « Mode Installateur » sur l'unité centrale, et introduisez le code Installateur pour bénéficier de l'accès aux paramètres. Sélectionnez **Prog. sirène \ Tester Relai&Sirène**. Pressez le bouton **OUI** de l'unité centrale afin de déclencher la sirène un bref instant si tout va bien.

INDICATIONS

- L'indication de la DEL et le bruit de la sirène varient suivant l'état de la WAS-1S, en fonction de:
- Mettez la WAS-1S sous tension, elle se met en fonction d'enregistrement pendant 30 secondes. La DEL rouge reste allumée jusqu'à ce que l'enregistrement du code de la sirène soit réussi ou bien que le délai de 30s soit expiré.
- Validation de l'enregistrement du code: La sirène produit deux sons brefs.
- État normal de fonctionnement: La DEL verte clignote une fois toutes les 5 secondes.
- Perte d'alimentation secteur: La DEL rouge clignote une fois toutes les 5 secondes.
- Batterie de secours faible: La DEL rouge clignote une fois toutes les 30 secondes et la sirène retentit brièvement une fois toutes les 30 secondes, puis s'arrête après 5 minutes. La batterie de secours est rechargeable, elle se rechargera automatiquement lorsque l'alimentation secteur sera rétablie.
- État d'alarme: La DEL rouge clignote et la sirène retentit en permanence.

CARACTÉRISTIQUES

Alimentation: 12VCC

Consommation: 25mA en veille, 120mA en opération.

Autonomie sur batterie: Environ 30 heures en veille.

Niveau sonore de la sirène: 108 +/-3dB

Dimensions: 85 x 125 x 32 mm

Poids (sans adaptateur): environ 233g