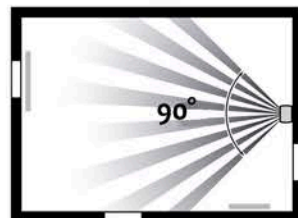
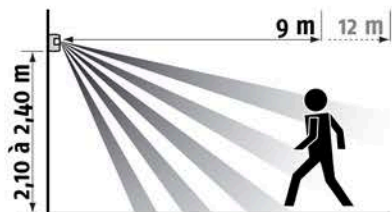


Caractéristiques



Portée	12 m
Angle	90°
Hauteur de fixation	2,10 m – 2,40 m
Autoprotégé à l'ouverture	
Utilisation	intérieur
Température de fonctionnement	-10°C à +50°C
Type de pile	pile lithium CR123A
Autonomie en usage courant	5 ans

Changement de pile

Dévisser la vis à la base du détecteur, sans l'ôter.

Retirer le couvercle.

Remplacer la pile et confier votre pile à un point de collecte.



SARL FC SECURITE
7 Rue de Fourne
17250 SOULIGNONNE
FRANCE

Tél: 05 46 97 07 81

Mail: sav@alarme-meian.fr

meian

www.alarme-meian.fr

Détecteur de mouvement IR pour alarme sans fil ORION

Mini détecteur de mouvement ORION PREMIUM



Vous venez d'acheter un détecteur de mouvement pour petits animaux domestiques pour votre système d'alarme ORION et nous vous en remercions.

Principe de fonctionnement

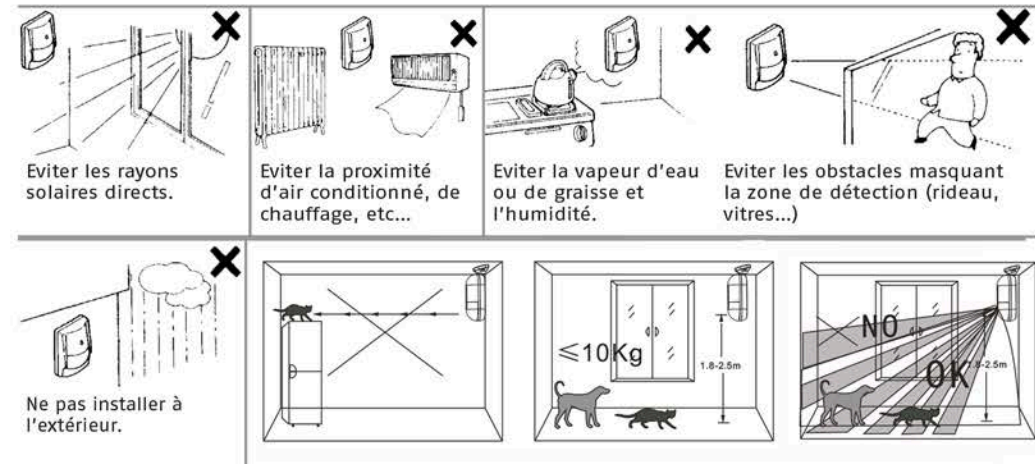
Le détecteur ORION PREMIUM est un détecteur de mouvement à technologie PIR (Infra-rouge), conçu pour détecter les mouvements d'un corps humain dans un espace protégé.

Le détecteur ORION PREMIUM utilise aussi un protocole de communication radio sécurisé contre le piratage et effectue à intervalles réguliers des tests sur son état de fonctionnement.

Le ORION PREMIUM bénéficie d'une immunité animale pour les animaux de moins de 10kg. Il convient toutefois de s'assurer que l'animal ne puisse s'approcher à moins de deux mètres du détecteur, en montant sur un meuble par exemple.

Précautions d'emploi

Les détecteurs de mouvement sont sensibles à la chaleur : ne jamais orienter le détecteur de mouvement directement vers une fenêtre, au-dessus ou en face d'une source de chaleur (radiateur, convecteur ou cheminée) ou dans une véranda pour éviter tout déclenchement intempestif.



Conseil : pour des chiens de taille moyenne, fixer plutôt le détecteur à 2,40 m. Veiller à ce que le détecteur soit fixé à plus de 80 cm au-dessus d'un meuble sur lequel un chat peut grimper.

Affectation d'une zone au détecteur

Le détecteur de mouvement pour petits animaux domestiques est livré configuré en **zone C**, avec un **déclenchement immédiat** de l'alarme en cas d'intrusion.

📖 Pour modifier ce choix, se reporter à la notice principale de votre système d'alarme.

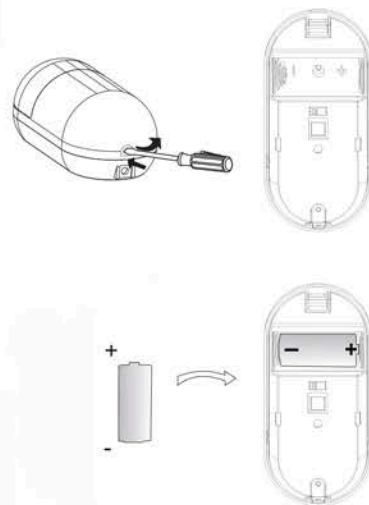
Mise en place de la pile

Ouvrir le détecteur. Insérer la pile lithium **CR123A** fournie en respectant bien les polarités **+** et **-**, et en vérifiant bien que les extrémités des piles sont en contact avec les contacts piles.

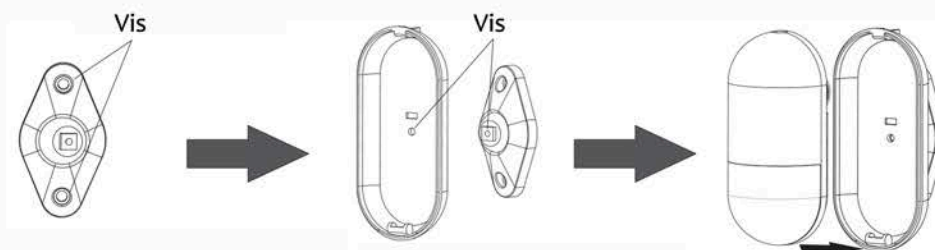
Ne pas refermer tout de suite le détecteur.

Mémorisation du détecteur

📖 Se reporter à la notice principale de votre système d'alarme pour mettre la centrale en mode mémorisation.

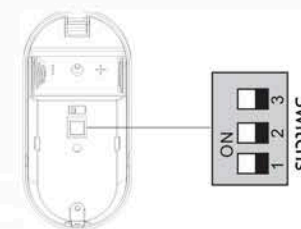


Fixation du détecteur



Personnalisation du fonctionnement du détecteur

Le détecteur possède 3 Switchs :



Mode normal d'utilisation.

Switch	ON	OFF
1	Moins sensible	Plus sensible
2	Mode avec veille de 5 minutes	Mode TEST
3	Led activée	LED désactivée

Le mode TEST est utilisé pour vérifier la zone de détection du détecteur. Le détecteur est positionné, le fond fixé au mur, sans le visser, et en passant dans le champ du détecteur. Une fois le TEST validé, **remettre impérativement le switch 2 en position ON** pour passer en mode utilisation.

Remplacement des piles

En cas de baisse de tension de la pile, le détecteur informe directement la centrale. La centrale affiche alors durant une semaine le numéro de zone du détecteur suivi du pictogramme de batterie faible.

Le remplacement de pile doit alors être effectué sous une semaine.

Pour le remplacement de la pile, il faut préalablement configurer la centrale pour autoriser l'ouverture du détecteur sans déclenchement d'alarme en appuyant sur la touche * (étoile) de la centrale durant 3 secondes, puis 012345 # (code Administrateur par défaut).

Vous disposez alors de 5 minutes pour ouvrir le détecteur et remplacer la pile.