



verisure

Moonshot et I&M: Menu installation détecteur image extérieur



APPLICATIONS MÉTIER



Temps de programmation moyen : **5 mn**

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

- Protection IP55 contre l'eau, la poussière et résistant aux UV
- Réglage de l'angle de détection jusqu'à 97°
- Distance de détection de 2 mètres 50 à 12 mètres
- Images en couleurs de jour et en noir et blanc de nuit

OUTILLAGE REQUIS



Perceuse électrique



Mèche 15/64 (format B, 6 mm)

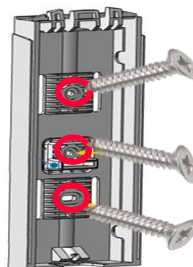
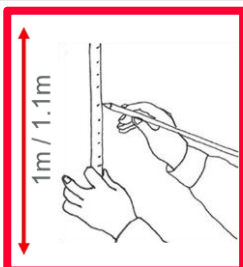


Toumevis cruciforme

Temps de pose moyen : **17 mn**

POINTS DE VIGILANCE

- Ne pas installer directement face à la lumière, à une surface réfléchissante ou à proximité d'une source de chaleur
- Ne pas installer face à des végétaux de tailles importantes ou avec des objets pouvant bouger avec le vent en face
- Ne pas installer avec déclenchement sur la voie publique ou le voisinage
- Ne pas installer sur un balcon, ou une terrasse hors sol

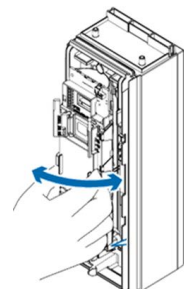


CONSEILS DE FIXATION

Selectionner le bon emplacement. Fixer le support avec 3 points de fixation. Hauteur de fixation comprise entre **1,00 et 1,10 m du sol** (du sol jusqu'au haut du détecteur)



Insérer les piles et verrouiller le compartiment



Réaliser les réglages d'angle et de portée, verrouiller le détecteur sur son socle



LA PROGRAMMATION EN RÉSUMÉ ...

1. Sélectionner l'élément à ajouter
2. Lire le code QR
3. Programmer le détecteur extérieur
4. Mettre les piles sur son emplacement définitif
5. Fixer le détecteur extérieur
6. Réaliser les réglages d'angle et de portée



PRÉSENTATION PRODUIT

Le détecteur de nouvelle génération réalise des photos et des vidéos avec sa caméra intégrée. Il est capable de se connecter à la centrale en utilisant la radio fréquence. Il permet à la télésurveillance d'effectuer une levée de doute en cas de déclenchement d'un élément.

Descriptif

1. Capuchon supérieur de protection
2. Appareil photo
3. Indicateur LED
4. Flash
5. DéTECTEURS



Distance de détection

5 positions pour ajuster la distance de détection en modifiant la position du PIR inférieur.
Par défaut, il est situé en position 3.

- 1 = Maximum 10m
- 2 = 7m
- 3 = 5m
- 4 = 2m
- 5 = 1m



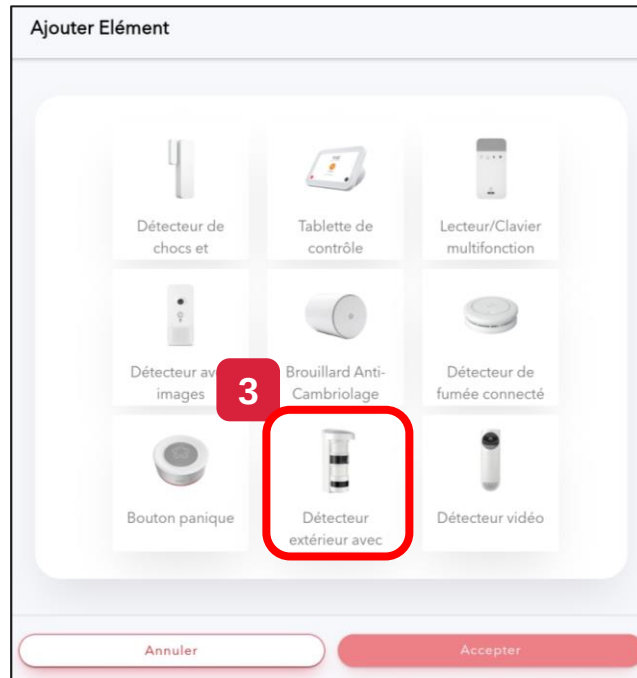
POINTS DE VIGILANCE

- La lecture de TOUS les QR code, doivent se faire sur l'appareil concerné uniquement.
Ne pas faire de lecture sur les boîtes.
- **Ne jamais mélanger des batteries de fabricants différents** dans un même appareil.
- Le moment idéal pour fixer les appareils au mur se situe entre l'enregistrement (où toute la configuration des appareils et des zones a déjà été effectuée) et la validation
- Une attente trop longue sans action dans I&M peut provoquer un message d'erreur.
Sortir puis rentrer de nouveau dans I&M



Enregistrer le Croptex :

- Sélectionner l'étage et la pièce de destination**
- Cliquer sur « Ajouter un élément »**
- Sélectionner « DéTECTEUR extérieur avec image »**





Enregistrer le détecteur:

1. Nommer le libellé du Croptex sans espace, accent ni caractères spéciaux (Maximum 11 caractères. Chaque élément doit avoir un libellé différent)
2. Lire le QR code sur l'élément ([lecture du QR code sur la boîte interdit](#))
3. Programmer le détecteur en retardé (Retardé aussi pendant la tempo)
4. Régler la sensibilité de détection sur Moyen
5. Désactiver l'appareil mettre Non
6. Cliquer sur « Accepter »

✓ Etage rdc (4)

✓ salon (2)

✓ entrée (2)

! Etage Ext (1)

! Jardin (1)

Etage Ext - Jardin



DéTECTEUR extérieur avec

+ Ajouter élément

Configuration de DéTECTEUR extérieur avec images

◀ Valeurs par défaut

Emplacement de l'appareil **Obligatoire**

1

Champ obligatoire

Numéro de série **Obligatoire**

2

Champ obligatoire

(Lire le code QR)

Souhaitez-vous activer le mode retardé?

3

Non Oui

Sensibilité

4

0 - Basse

¿Désactiver l'appareil?

5

Non Oui

Effacer S'inscrire

6

Info

Veuillez insérer les piles ou la batterie dans l'appareil.

ACCEPTER



Sensibilité

Sélectionner une option

0 - Basse

1 - Moyen-basse

2 - Moyen

3 - Moyen-fort

4 - Fort

ANNULER

ACCEPTER



FIXATION

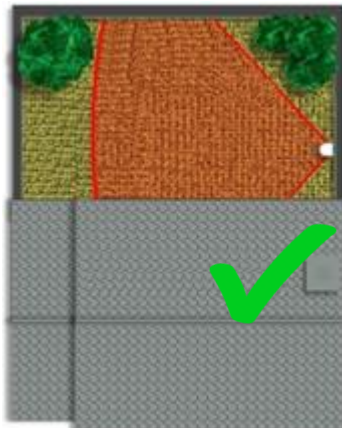
POSITIONNEMENT

Le détecteur extérieur doit être fixé avec les vis et chevilles adéquat (chevilles crampons pour les murs pleins, cheville placo pour les murs creux) à une Fixation à 1m10 du sol (prendre en compte la hauteur des terrasses, marches...) et à 1m00 des ouvrants.

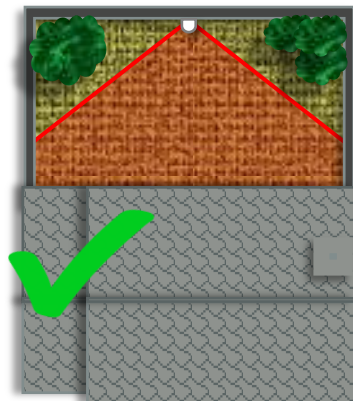
Il est positionner stratégiquement pour faciliter la levée de doute de la télésurveillance.
Il doit toujours pointer vers le local sécurisé à protéger, même pour les annexes.

- Fixation sur pilier fixe béton, pierre uniquement

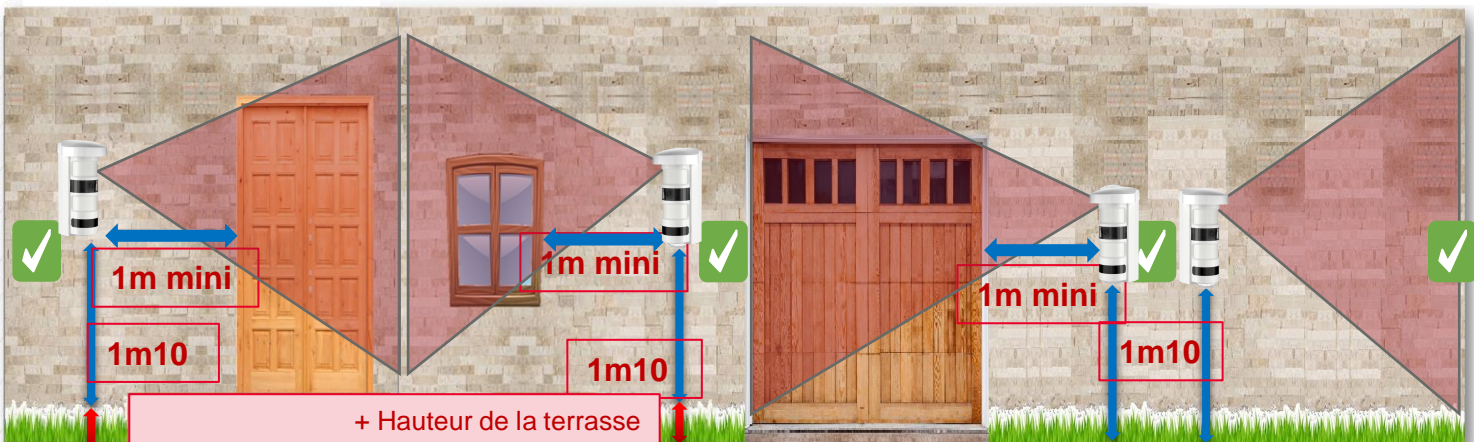
Mode déporté latéral



Mode déporté frontal



Mode façade



Façade avec ouvrants

Façade sans ouvrants

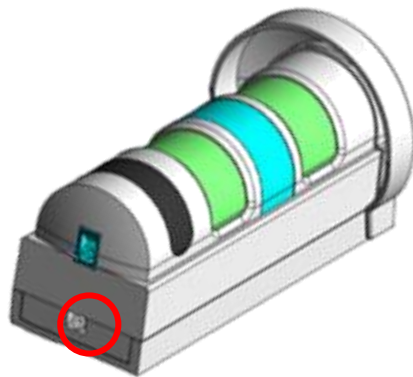
Installation sur façade d'un local annexe sécurisé



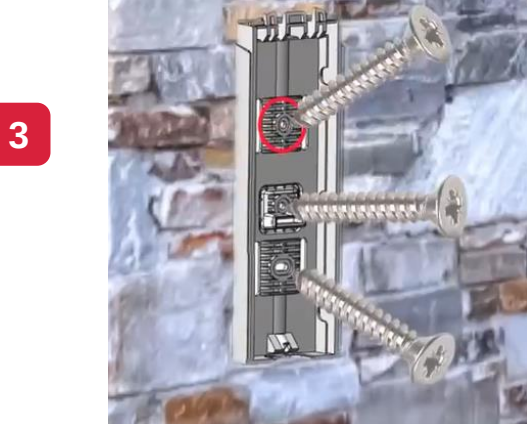
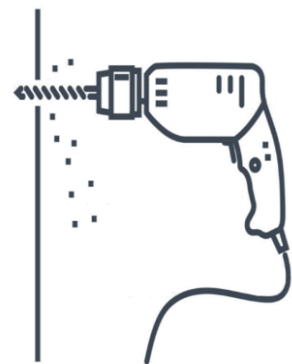
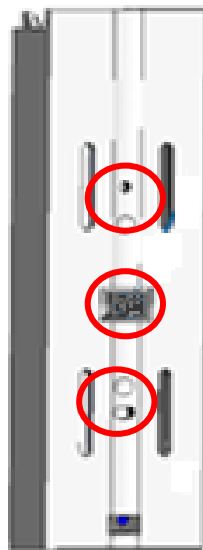


Encrage

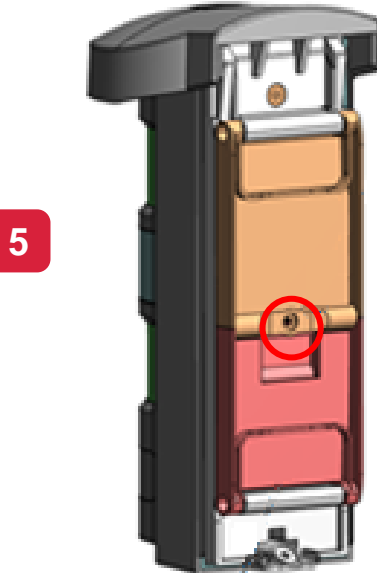
1. **Séparer** le détecteur de son support en dévissant la vis de verrouillage inférieure.
2. **Utiliser** le support mural pour repérer les emplacements de fixation et percer.
3. **Fixer** le support à l'aide de trois vis chevillées.
4. **Ouvrir** le compartiment à piles et insérer les piles.
5. **Refermer** le compartiment à piles, le **verrouiller** avec la vis de verrouillage, **fixer** le détecteur sur son support et **remettre** la vis de verrouillage inférieure en place.



2



4

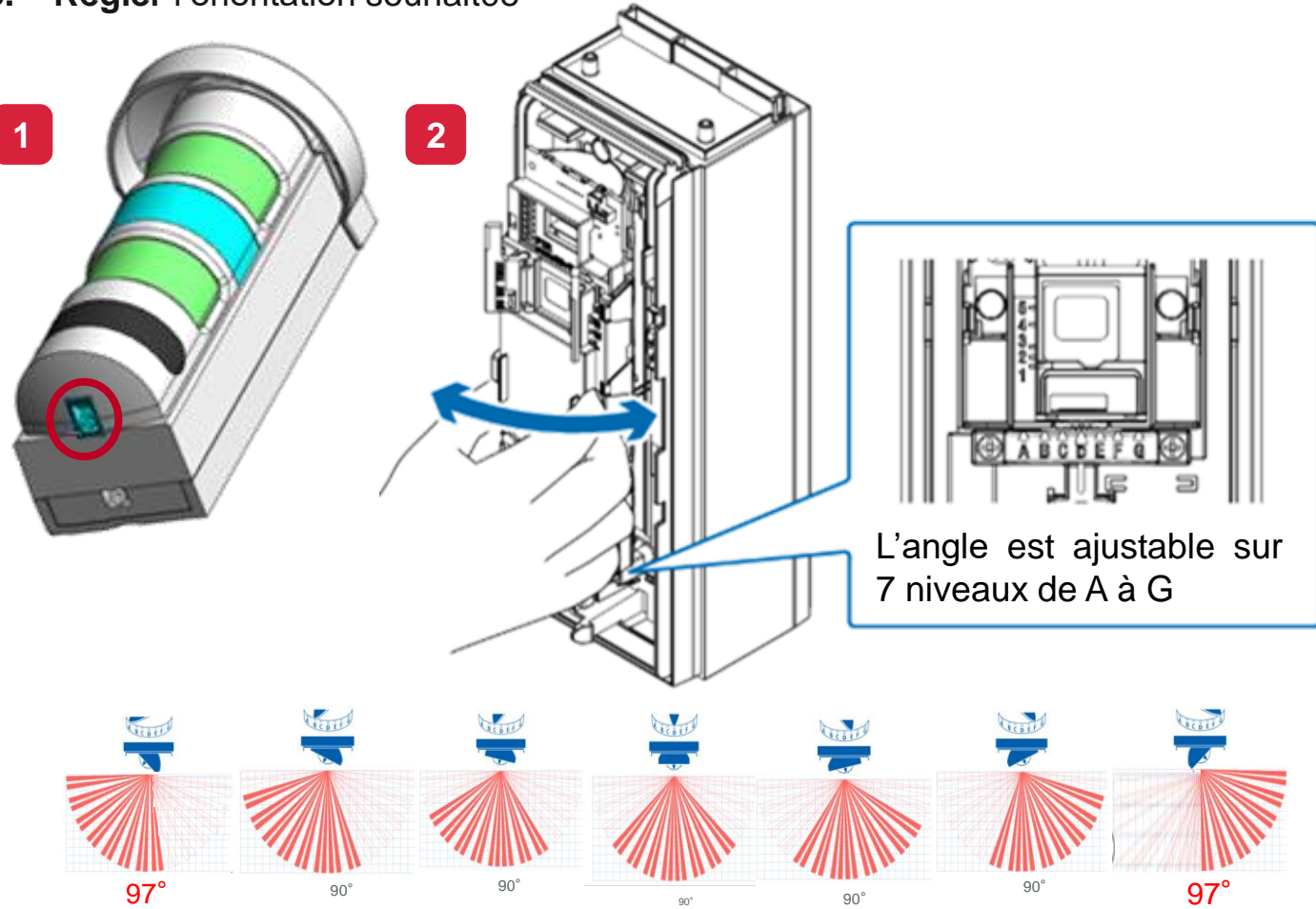




Réglage de l'orientation

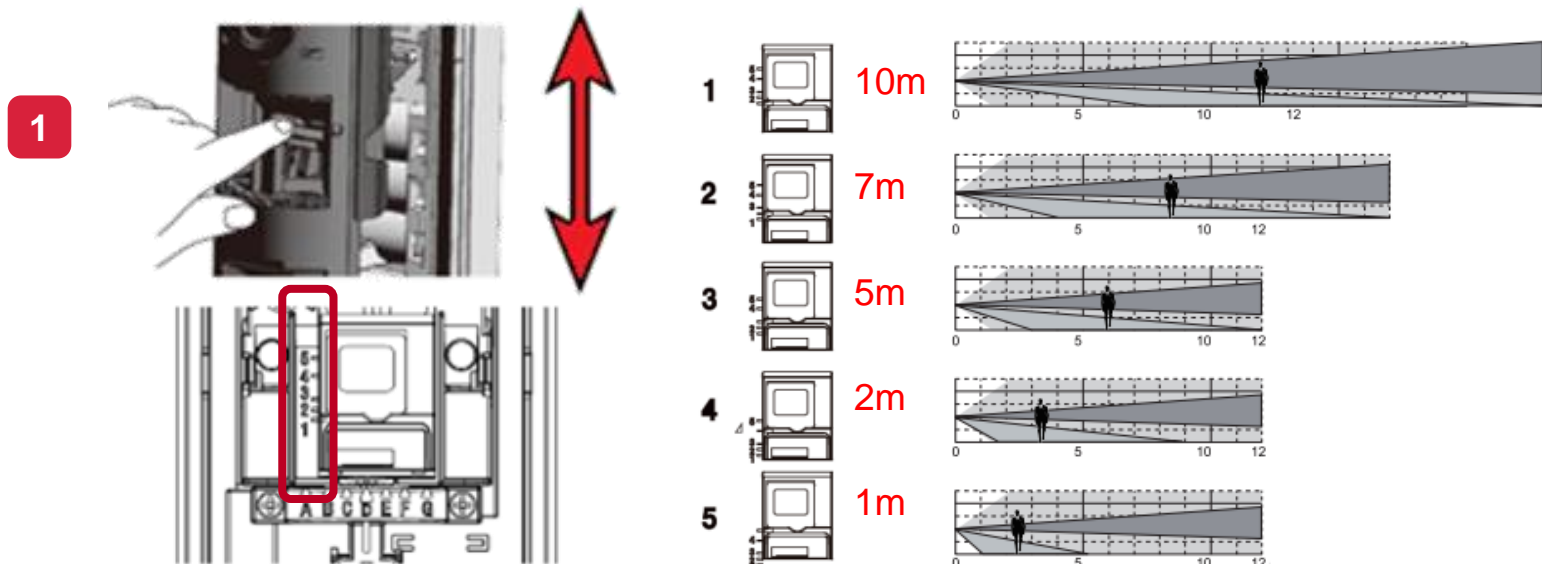
Réglable dans une marge de 180°

1. Dévisser la vis inférieure d'accès aux réglages
2. Séparer le couvercle extérieur pour pouvoir le faire pivoter vers la zone à protéger
3. Régler l'orientation souhaitée



Réglage de l'orientation

1. Ajuster la distance de détection en déplaçant le curseur sur la position souhaitée et remettre le capot et la vis de verrouillage en place.





Règles d'installation de Croptex

Obligatoire :

1. Hauteur de pose 1m du sol au haut de l'appareil.
2. Fixé vissé chevillé par 3 vis coniques
3. Remettre en place la vis de désolidarisation du boîtier, la vis de blocage du pivot et la vis du compartiment de piles
4. Toujours programmer en retardé sauf si utilisation de la télécommande
5. Toujours orienté vers la zone à sécuriser
6. Privilégier une installation de sorte que l'intrus coupe les faisceaux en parallèle du détecteur. Pas de face
7. Installation perpendiculaire au sol
8. Régler la sensibilité de détection à 2

Interdit :

1. Installation en intérieur, sur un balcon ou une terrasse en étage (à partir du premier étage)
2. Orientation en dehors de la zone privative à protéger (vers la voie publique, le voisinage...)
3. Installation directement face à la lumière du jour ou une surface réfléchissante importante (piscine)
4. Face ou à proximité (minimum 1 mètre) d'une source de chaleur importante (barbecue fixe)
5. À proximité d'un arrosage automatique
6. Installation avec dans le champs de détection des objets ponctuellement mouvants (étendoir à linge, balançoire...)

