

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Description fonctionnelle :

Le détecteur de mouvement assure la surveillance intérieure des locaux en détectant toute source de chaleur en mouvement. Lorsqu'un intrus est détecté, la caméra intégrée prend une série de photos couleur même en l'absence de lumière.



Liste des composants :

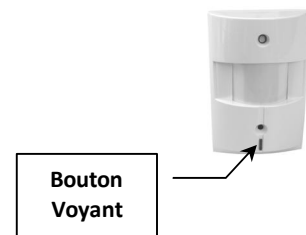
- 1 détecteur infrarouge passif avec caméra couleur
- 1 kit de fixation avec cale d'angle
- 1 notice

Installation :

Dévisser la vis de quelques tours, puis basculer le capot. Incérer les deux piles lithium. Le détecteur peut-être fixé directement sur une surface plane ou à l'aide de la rotule (fournie séparément). Veillez à ne pas installer le détecteur face à une fenêtre, prêt d'une source de chaleur et s'assurer que le champ de détection ne soit pas masqué. Lors de la fermeture définitive du capot, bien s'assurer de la compression du tamper.

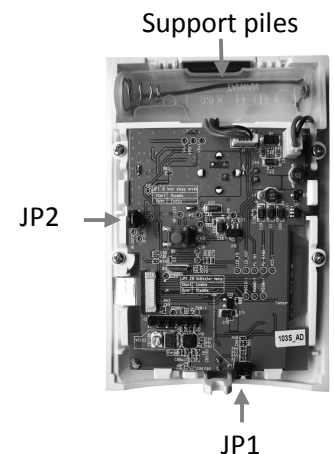
Apprentissage :

Placer la centrale en mode 'Apprentissage Périphériques' (voir notice de la centrale)
Appuyer (10 ~ 12 sec) sur le bouton test à l'avant du détecteur
La centrale confirme vocalement l'enregistrement du périphérique



Configuration :

	FONCTION	■	■
JP1	Led bleue	OFF	ON (défaut)
JP2	Mode éco	ON	OFF (défaut)



Caractéristiques :

MODELE	700 IRA 803
Fréquence	868 MHz - AM / 2,4 GHz (ZigBee)
Installation	Intérieure
Détection IR	11 m / 50 °
Photo	320 x 240 pixels couleur 24 bits
Alimentation	2 x Pile lithium 2 Ah /3.6 v - AA
Autonomie	3 ans ou (2 500 photos)
Bouton test	oui
Alarme pile basse	oui
Supervision RF	oui (30 min)
Protection arrachement	oui