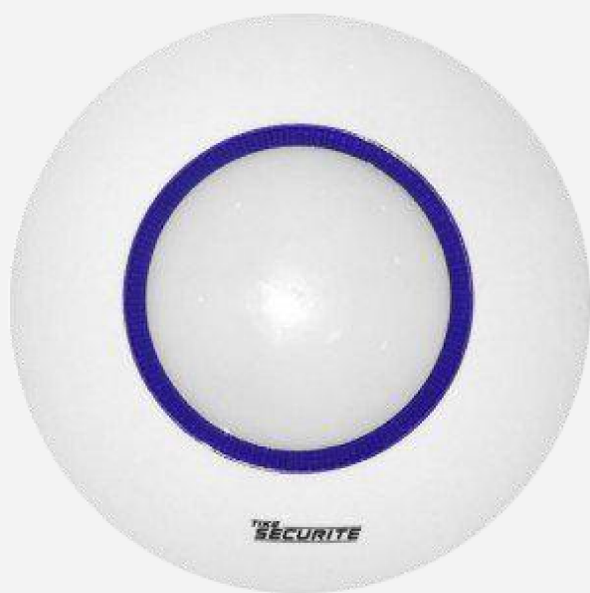


TIKE SECURITE

GUIDE UTILISATEUR

DÉTECTEUR MOUVEMENTS PLAFOND DM7380R



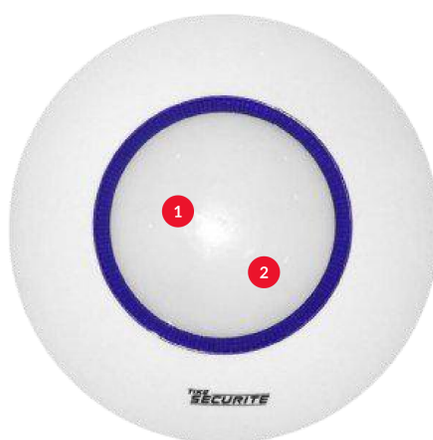
Le détecteur de mouvement plafond DM7380R sécurise à lui seul toute une pièce grâce à son champ de détection de 270° et d'environ 6 mètres. Simple d'installation, il vous suffit de le fixer à votre plafond. Son flash lumineux peu intense et son système d'autoprotection le rendent à la fois efficace et discret pour sécuriser votre habitation, bureau ou local.

COMPATIBILITÉ

Le détecteur de mouvements plafond DM7380R est compatible avec les alarmes Tike Sécurité MN209/DNB/ICE-B/SHB. Il n'est pas compatible avec la présence d'animaux.

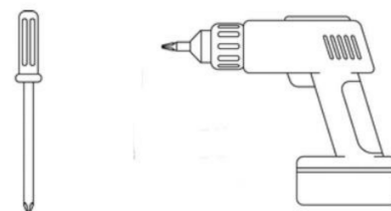
COMPOSITION

Le détecteur de mouvements plafond DM7380R est composé d'une lentille de détection sur 270° d'angle sur environ 6 mètres. Une LED d'indication vous avertit lorsqu'un mouvement a été détecté.



- 1 LED d'indication
- 2 Lentille de la face avant

OUTILS NÉCESSAIRES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Champs de détection : 6 mètres sur un angle de détection de 270°

Distance de fonctionnement avec la centrale : 100m en champ libre

Alimentation : 3 piles AA fournies - Durée de vie : environ 2 ans.

Fréquence de fonctionnement : 433 MHz

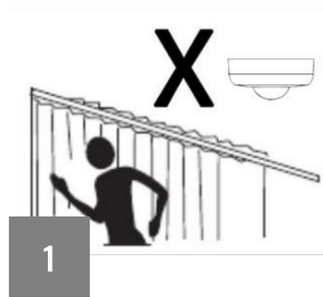
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Température de fonctionnement : - 10°C - + 50°C

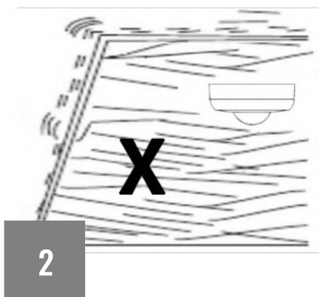
Dimensions : 120(Ø)* 17(H) mm

Couleur : Blanc

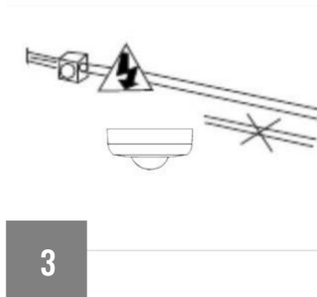
PRÉCAUTIONS LORS DE L'INSTALLATION



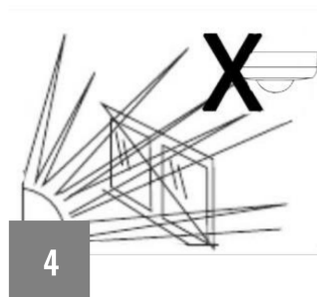
1 Ne pas placer face à un mur métallique



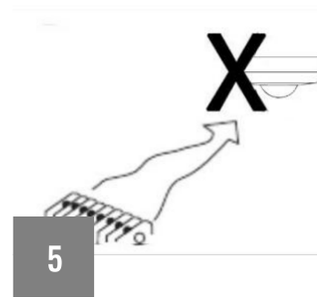
2 Ne pas installer sur un plafond instable ou incurvé



3 Ne pas installer près de câbles électriques



4 Ne pas exposer directement à la lumière du soleil



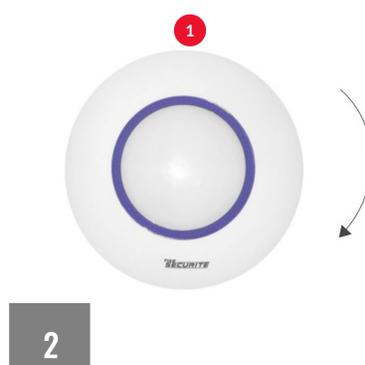
5 Ne pas exposer directement au froid ou à la chaleur

INSTALLATION DU DÉTECTEUR



Vissez le support à votre plafond grâce aux vis fournies

- 1 Emplacement vis
- 2 Protection anti-arrachement
- 3 Repère



Emboîtez le détecteur sur le support de sorte que le repère noir du support corresponde au repère indiqué sur la tranche du détecteur. Tournez le détecteur dans le sens horaire pour l'assembler

- 1 Repère

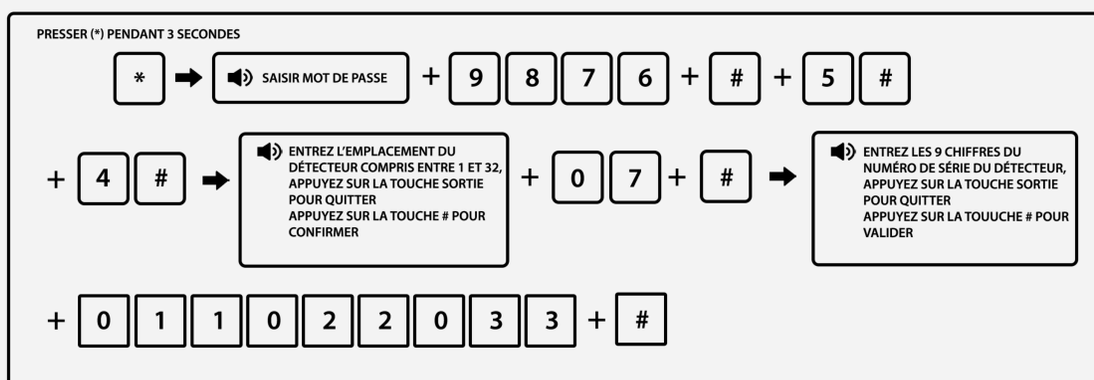
RÉGLAGE DES CURSEURS

Vous pouvez régler la sensibilité de détection et le mode de fonctionnement grâce aux curseurs situés à l'intérieur du détecteur :

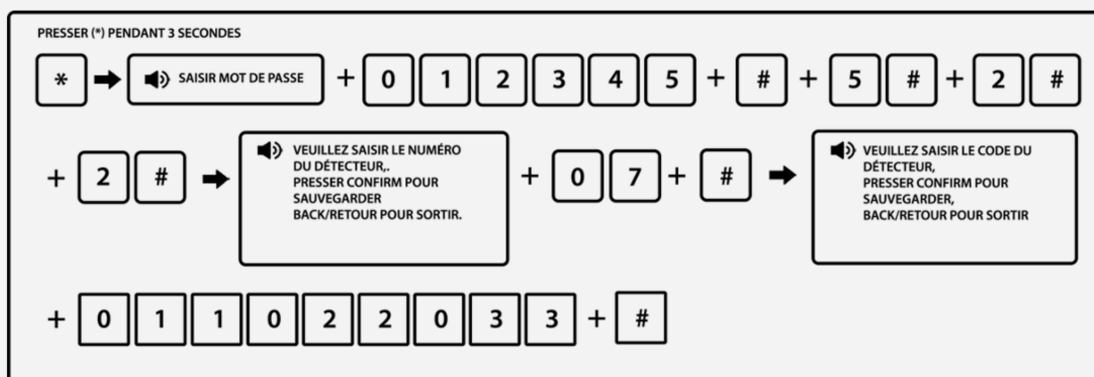
Numéro de curseur	ON	OFF
1	Anti-arrachement désactivé	Anti-arrachement activé
2	LED active	LED inactive
3	Délai de 5 minutes	Délai désactivé
4	Basse sensibilité	Haute sensibilité

ENREGISTREMENT D'UN DÉTECTEUR PAR SON NUMÉRO DE SÉRIE

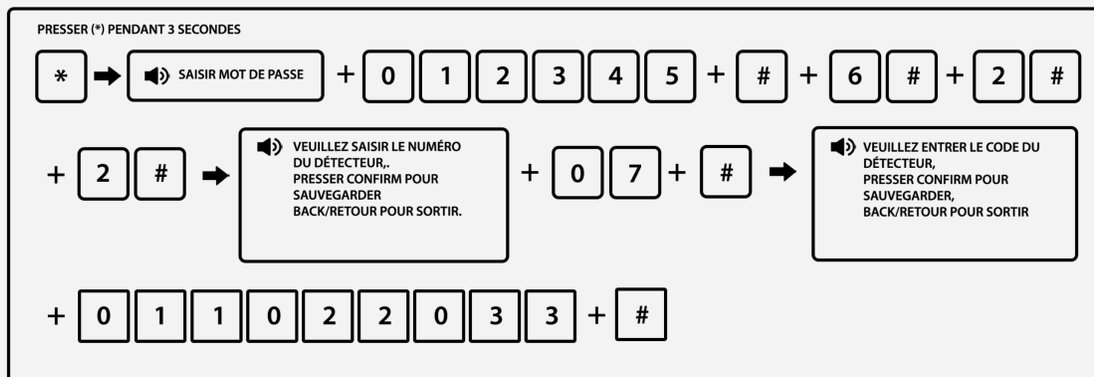
Centrales MN209 et DNB



Centrale ICE-B



Centrale SHB



Exemple : Enregistrer un détecteur en 7e position avec son numéro de série. Si vous ne disposez pas d'un numéro de série sur votre détecteur, veuillez-vous référer à la notice de votre centrale.

Vous devez également attribuer le détecteur à une zone, veuillez vous référer à la notice de votre centrale.

Notes :

1. Veuillez entrer le numéro de détecteur = Emplacement de 01 à 32. Vous pouvez connecter jusqu'à 32 détecteurs.
2. Vous trouverez le numéro de série du détecteur à l'intérieur de celui-ci

Il s'agit d'un code à 9 chiffres.

SERVICE APRÈS-VENTE

En cas de problème, veuillez-vous référer à la notice complète de votre centrale ou contacter votre fournisseur. Nous déclinons toute responsabilité en cas de problème causé par une mauvaise utilisation du produit.