



Les détecteurs de présence AKWA sont équipés pour détecter des sources de chaleur en mouvement. Chaque objet, en particulier le corps humain, émet un rayonnement thermique dont l'intensité est fonction de sa température de surface. Le détecteur de présence reste en fonction tant que des mouvements sont détectés.

**En cas de présence humaine**, la valve d'eau AKWA reste ouverte et fonctionnelle, et en d'inactivité excédant une période de 12 heures, une commande de fermeture sera envoyé au contrôleur et la valve sera fermée, évitant ainsi toute possibilité de dégâts d'eau au sein de la propriété.

Avec le détecteur de présence AKWA, nous proposons une approche PROACTIVE visant à éviter les dégâts d'eau AVANT qu'ils ne se produisent. AKWA est la première solution sur le marché à offrir une telle protection.

#### Caractéristiques

- Capteur de mouvement de 360 degrés
- Portée de détection de 600' linéaires
- Champ de détection continu comprenant 3 zones de surveillance (proche, intermédiaire, éloignée) avec 144 segments de déclenchement
- Cycle d'économie d'énergie de 20 secondes entre chaque cycle de détection pour assurer à la sonde une durée de vie plus élevée
- Détection automatisée du niveau d'énergie des batteries
- Garantie de 3 ans

#### Spécifications

Matériel :	ABS - Plastique
Fréquence :	433.42 MHz
Pile :	Batterie Alcaline AA
Durée de vie de la pile :	3-4 ans
Portée :	600' (180 m)
Température opérationnelle :	0 ° C (32 ° F) à 49 ° C (120 ° F)
Poids :	50g
Dimensions :	L 2.5cm x L 1.5cm x H 1.38cm
Couleur :	Blanc
Certifications:	FCC / IC, CE

- Ce détecteur de présence peut être installé en hauteur, près du plafond, sur le mur de votre choix, typiquement dans la zone la plus achalandée de votre maison.
- La taille discrète de ce détecteur de présence facilite la dissimulation tout en conservant des capacités de détection complète de 360 degrés.