

ACGS-23

Capteur de bris de verre acoustique

Protection périmétrique améliorée



Le capteur acoustique de bris de verre ACGS-23 de Climax sert de première ligne de défense pour la protection du périmètre. Ce capteur sans fil alertera les propriétaires de maison et d'entreprise lorsqu'une fenêtre ou une porte en verre est brisée ou cassée. Notre technologie de microphone exclusive reconnaît les motifs acoustiques pour fournir une couverture complète, avec un rayon maximal de 8 m du capteur au verre. Avec quatre niveaux de sensibilité sélectionnables, l'ACGS-23 peut être facilement ajusté pour s'adapter aux grandes ou petites pièces. L'ACGS-23 fournit une couche supplémentaire de sécurité avancée pour l'extérieur de votre maison ou de votre entreprise, vous permet de prendre des mesures rapides pour protéger votre propriété et éviter d'endommager vos biens.

L'ACGS-23 peut être déployé avec un système d'alarme de sécurité pour activer une sirène en cas de bris de verre, ce qui peut dissuader les cambrioleurs, empêchant une pleine effraction. Soyez conscient et informé de tout événement de bris de verre qui pourrait exposer vos objets de valeur à la maison ou à votre entreprise au vent, à la pluie, à la chaleur ou à la neige, ce qui peut réduire les dommages et réduire la consommation d'énergie inutile. L'ACGS-23 gardera votre maison et votre entreprise encore plus sécurisées.

Fonctionnalités



- Détecte les fenêtres les porte en verre cassées
- Sans fil pour une installation flexible
- Monté au mur ou au plafond à moins de 8 m du verre protégé
- Quatre réglages de sensibilité sélectionnables (max, moyen, bas et bas)
- Les LED rouges et vertes indiquent le mode de test, les alarmes et les conditions de sabotage.
- La protection contre les manipulations empêche le retrait non autorisé
- Indicateur de batterie faible
- Signaux de supervision réguliers pour vérifier l'intégrité du système
- Convient aux applications de sécurité résidentielles et commerciales.

Caractéristiques

Les fréquences	433 MHz / 868 MHz / 429 MHz FM étroite
Source d'énergie	CR123A (batterie au lithium 3 V) x 1
Vie de la batterie	10 ans
Température de fonctionnement	- 10 ° C à 45 ° C
humidité d'exploitation	Jusqu'à 85% sans condensation
Dimensions	75 mm x 75 mm x 23.8 mm

* L'autonomie de la batterie varie selon l'utilisation et la configuration.



www.securefrancedistribution.com
Service Commercial - 06 30 65 83 09
service.clients@securefrancedistribution.com