



Système de sécurité sans fil de qualité professionnelle  
pour une protection ultime

# Feuille de spécifications



## CombiProtect

Détecteur de bris de vitre et  
de mouvement combinés sans fil



Pour plus d'info  
[www.inaxsys.com](http://www.inaxsys.com)

# AJ-Combi-W/B

Détecteur de bris de vitre et de mouvement combinés sans fil. L'appareil permet de protéger la pièce contre les intrus qui entrent par les portes et les fenêtres et surveille l'état actuel de la vitre.

- Protection contre la fraude
- Détection de brouillage et cryptage des canaux de communication
- Alarme anti sabotage

L'appareil peut fonctionner 5 ans sans remplacement des piles	Il ignore les chats et les chiens pesant jusqu'à 20 kg et mesurant jusqu'à 50 cm	L'appareil détecte les mouvements jusqu'à une distance de 12 m et les bris jusqu'à 9 m
---	--	--

## Principe de fonctionnement

L'appareil combine les fonctions de deux détecteurs - détecteur de mouvement et détecteur de bris de vitre. Il détecte les mouvements dans la pièce jusqu'à une distance de 12 m et repère les bris de vitre jusqu'à une distance de 9 m de la fenêtre.

## Fonctions

L'appareil détecte les mouvements même dans des climats chauds grâce à la compensation de température. Il filtre les fausses alarmes causées par le tonnerre, les aboiements des chiens ou le bruit des camions qui passent.

## Installation et mise en service

Prêt à fonctionner dès la sortie du boîtier : la batterie est déjà installée, il n'est donc pas nécessaire de démonter le détecteur. D'un simple clic, il peut être connecté au hub de l'application mobile. Il peut être monté sur le SmartBracket en quelques minutes seulement.

## Spécifications techniques

Classification	Détecteur de sécurité à canal radio combiné électro-optique
Type de détecteur	Sans fil
Méthode d'installation	Intérieur
Compatibilité	Fonctionne avec <a href="#">Hub</a> , <a href="#">Hub Plus</a> , <a href="#">ReX</a> , <a href="#">ocBridge Plus</a> , <a href="#">uartBridge</a>
Élément capteur	Capteur IRP, microphone à électret

Délai de réception du signal d'alarme	0.15 s
Distance de détection de mouvement	Jusqu'à 12 m
Angle de détection	Horizontal – 88,5° Vertical – 80°
Hauteur d'installation recommandée	2.4 m
Immunité aux animaux	Poids – jusqu'à 20 kg Hauteur – jusqu'à 50 cm
Distance de détection de bris	Jusqu'à 9 m
Angle de détection	180°
Sensibilité	Réglable, 3 niveaux
Alimentation	Batterie: batterie CR123A Tension d'alimentation: 3 V Autonomie de la pile – jusqu'à 5 ans
Technologie radio Jeweller	Portée de communication avec l'unité centrale – jusqu'à 1200 m en espace ouvert Communication bidirectionnelle entre appareils Fréquences de fonctionnement – 868,0 – 868,6 MHz Puissance de sortie RF auto-réglable – jusqu'à 20 mW Cryptage par paquets de données basé sur l'algorithme AES Temps de balayage du détecteur – 12 – 300 s  <a href="#">En savoir plus sur Jeweller &gt;</a>
Capteur de température	Disponible
Plage de température de fonctionnement	-10°C à +40°C
Humidité admissible	Jusqu'à 75%
Anti-sabotage	Protection anti-sabotage Détection de brouillage Inviolable
Réglage et test à distance	+
Dimensions	110x65x50 mm
Poids	92 g
Certification	Grade 2, CE
Garantie	Remplacement et réparation dans les 24 mois suivant la date de vente. Les batteries ne sont pas couvertes par la garantie.
Kit complet	CombiProtect combine un détecteur de bris de vitre et de mouvement Panneau de montage SmartBracket Batterie CR123A (préinstallée) Kit de montage Mode d'emploi