

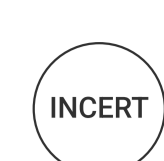
Ligne de produits Superior

CombiProtect S Jeweller

Détecteur sans fil de mouvement et de bris de glace.











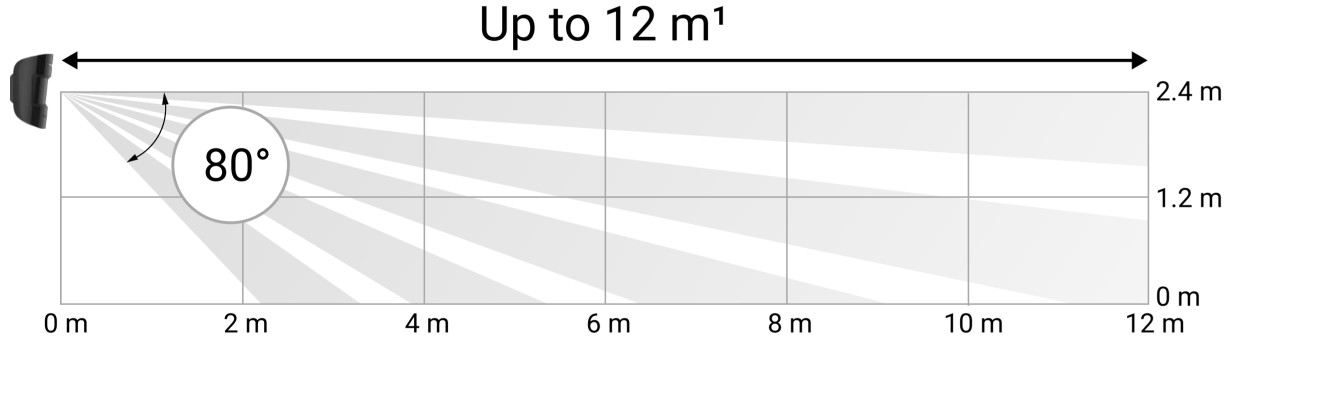
Nouveautés

Baseline GlassProtect Jeweller	Superior GlassProtect S Jeweller
Panneau de montage SmartBracket sans vis de fixation	Panneau de montage SmartBracket avec vis de fixation
Batterie standard	Batterie améliorée
Boîtier brillant	Boîtier mat
Disponible pour tous les PRO	Disponible uniquement pour les partenaires accrédités

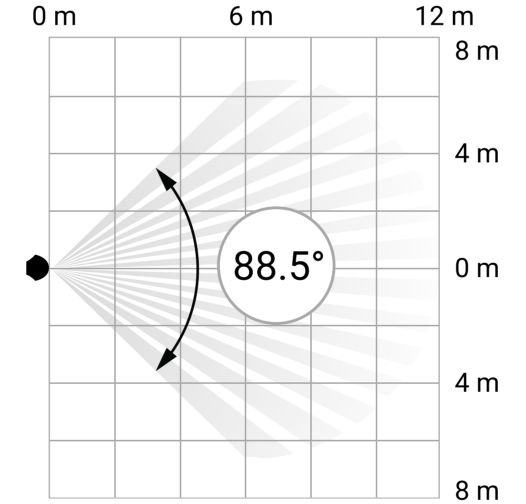
Il s'agit du dispositif de la ligne de produits **Superior**. Les dispositifs de la ligne de produits Superior sont des versions avancées des dispositifs Jeweller. Cette ligne de produits est créée pour être utilisée dans le cadre de projets. Seuls les partenaires accrédités par Ajax Systems peuvent installer, vendre et administrer les produits Superior.

=

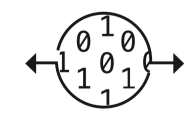
Détection de mouvement



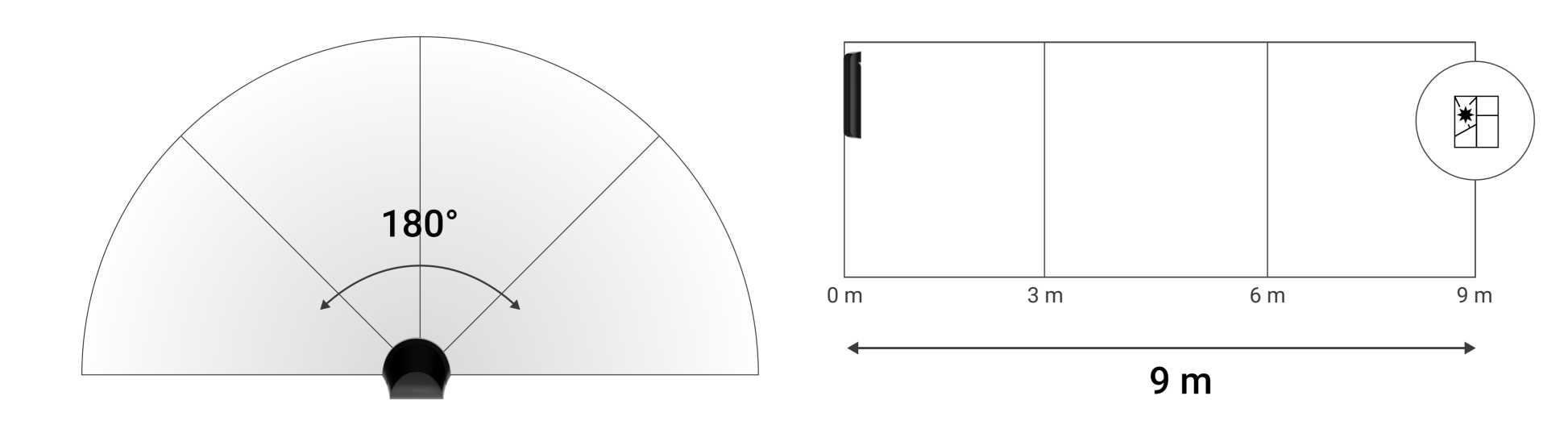
1 – selon la certification INCERT, la portée de détection est de 10 m maximum.



- Algorithme SmartDetect pour éviter les déclenchements intempestifs
- Compensation de la température
- Immunité aux animaux de compagnie



Détecteur de bris de glace



- Algorithme DualTone à deux facteurs de vérification du bris de glace : par hautes et basses fréquences
- Filtre pour éviter les déclenchements intempestifs causés par les aboiements de chiens ou les bruits de passage de camion



Jeweller

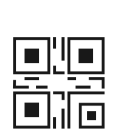
technologie de communication

- Communication radio à une distance allant jusqu'à 1 200 m en champ ouvert
- Chiffrement et authentification de l'appareil pour éviter l'usurpation des données
- Ping régulier pour afficher l'état actuel de l'appareil



Autonomie maximale

- Jusqu'à 5 ans d'autonomie de la batterie
- Notifications de batterie faible
- Batterie Panasonic préinstallée



Installation et démarrage rapides

- Jumelage avec une centrale par code QR
- Commande et configuration à distance dans l'application
- Installation et remplacement sans effort

Détection de mouvement	Détection de bris de glace

EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 **INCERT** NFA2P SSF

Certifications prévues

Compatibilité

Centrales

Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)

Prolongateurs de portée

ReX, ReX 2

Technologie de communication Jeweller

Communication avec

le panneau de contrôle

Bandes de fréquences 868.0-868.6 MHz

Portée de communication jusqu'à 1 200 m En champ ouvert

Élément sensible 1 × capteur PIR

Distance de détection

jusqu'à 12 m¹

Angles de détection de mouvement

horizontal – 88,5° vertical - 80°

Immunité aux animaux de compagnie

poids : jusqu'à 20 kg hauteur : jusqu'à 50 cm

Élément sensible

1 × microphone électret

Distance de détection

jusqu'à 9 m

Angle horizontal de détection

de bris de glace

180°

Alimentation

Batterie

1 × CR123A

Durée de vie des batteries

jusqu'à 5 ans

Fabricant Panasonic

Installation

Température de fonctionnement

de -10°C à +40°C

Humidité admissible

jusqu'à 75 %

Indice de protection

IP50

Boîtier

Couleur

blanc, noir

Dimensions

 $110 \times 65 \times 50 \text{ mm}$

Poids 92 g

Kit complet

CombiProtect S Jeweller 1 × CR123A (préinstallée) Panneau de montage

SmartBracket avec vis de fixation

Kit d'installation

Guide de démarrage rapide

1 – selon la certification INCERT, la portée de détection est de 10 m maximum.



Pour obtenir des informations détaillées, scannez le code QR ou suivez le lien :









ajax.systems